

中華民國僑務委員會頒發登記證台教新字第 一〇號

英國與中共關係進一步正常化

案法稅增定指
定規備儲金
稅減出口稅

【本報東京八日電】日本財政省八日發表一九六〇年度預算案，其中增訂出口稅，並增設儲備金，以應付國際收支之需。預算案中，出口稅之增訂，係指對日本出口之貨物，徵收百分之五之出口稅。此項出口稅之徵收，係自一九六一年一月一日起開始實施。此外，預算案中並增設儲備金，以應付國際收支之需。儲備金之增設，係指在國際收支平衡表中，增設儲備金一項，其金額為一億萬日元。此項儲備金之增設，係自一九六一年一月一日起開始實施。預算案中，出口稅之增訂，係指對日本出口之貨物，徵收百分之五之出口稅。此項出口稅之徵收，係自一九六一年一月一日起開始實施。此外，預算案中並增設儲備金，以應付國際收支之需。儲備金之增設，係指在國際收支平衡表中，增設儲備金一項，其金額為一億萬日元。此項儲備金之增設，係自一九六一年一月一日起開始實施。

美大使認

協商經濟防務合作

李光耀反對英國削減防衛實力

英國倫敦九日電：據今晚廣播消息，首相希思在將討論英國的經濟困難，英軍解除對蘇聯土運河以東的防衛。

的「嚴路空際」，將會由美國去填上，這一點，無疑要增加英的軍事負擔。英相此次之去美，將爲其執政以來的第五次。此外

廿四日去莫斯科。歐羅巴艦於二月八日去亞歷山大
由日本返回後，暫理其職。
新加坡九日電）李光耀總理今日說，新加坡不附同意由英聯邦
實行對十個的盟國，也免，他將於下週

湯姆遜的英艦進一步越過防衛計劃的問題。但此種作爲，在倫敦，威爾遜的辦公室已證實此說）。湯姆遜表示歡迎。並且在他起程往澳洲之前，說英國政府及人民對

七年放乘其軍事責任。即指李光陽曾表示要退日英領國
新加坡九日電）英聯邦事務大臣湯遜今晚離開新加坡前往紐

卷之四

嚴副總統督見泰王 中緬民族關係圖(左)於二月四日將泰王與緬王會晤情形，呈報中央。中央批要(右)。

0

0

9

3


馳名德國金牌
蜜 滋 精

壓一倒切

強身活力
促進精神
效驗神奇
口碑載道

現代人物請服現代補品
如不試服定是閣下損失

每盒仍贈送旅行袋
或「國貨商」牙刷


 MEDICAL TOOTH PASTE
 GELIN AND TYROTHRICIN
 歐萊口脂
 固本

自製傢俬，直接發售。
材料雖漲，售價依舊。
睡房全套，柚木五件，
每月仍收，四十五元，
客廳梳化，全捫三件。
每月祇付六十元。

歡迎各界參觀選購

精工木器製造公司

九龍尖沙咀東英大廈三樓商舖（樂善堂對面）
香港北角英皇道一九〇號五洲大廈地下
（嘉怒戲院對面）

土瓜灣浙江街

益豐大廈

經已
入伙

特價廿伙，打六八折，售完為止。
戶戶單邊，間間向南，不可多得。
盆水全淡，另供海水，唯我獨有。
永久，八十五年，一勞永逸。
款，五年七年，歡迎洽購。

益豐有限公司電話：六六四八七二
益豐大廈地盤電話：六二九五四壹

新遊台灣
春遊
旅月
觀光
考察

出發日期：二月八日 二月廿四日 三月廿日
出售全港最特價機票（請按前報名）
（特特價優待）
辦理台灣入出境證兩星期辦妥
指南旅遊中心：電話：二四六五九八、二四六三八三
香港灣仔區中環活道號（維多利亞銀行大廈）對面

天城傳

大新公司
永豐公司
先施公司
中區銅鑼灣及油蔴地分行
九龍分行
同時舉行

春節台灣遊覽團

二月廿七 一月卅日
二月十日 二月廿四

日出發

有人台證特價優待
餘額無多報名從速

台灣旅行社

電話 二三五九七二
六七七四七五

代售各地 中環德輔道中51號其昌人壽大廈五〇一室

廉價機票 尖沙咀彌敦道二三〇號A孔森樓三樓

樓都華

是交租及收租入仕最穩定的投資！

可分十年付款，一廳兩房255尺
 月供 177 元，買越平過納租
 每尺祇售四十餘元，每萬元樓價約
 可收回租金180元，是最理想的投資

優點：
 面向東南·伙伙單邊
 礮鼓地台·獨立水錶
 年期長久·交通方便


洋本年內完成，逾期補回利息
 詳細部明書索即寄

新蒲崗大廈

新蒲崗·彩虹道84-114號
有入伙紙·即買即住
[住宅·商業皆宜]
\$ 12,250. 起
2.3.4.5樓 酒樓租售
每呎僅售五十餘元

樓宇建築材料漲價
本大廈仍照價七折
優待顧客·限期一月
保值置業·勿失良機

僑豐建業有限公司
裕利有限公司
香港華人行301室·電話:239518·230251
地盤專線:324237

 中國 聯邦大廈
舖位·寫字樓
招租
接洽電話： 230843
241623

西聯邦新樓
租售
電話：230843
455390

華僑日報出版
專香
家翻
譯法
包律
羅典
有典
編利
全書四百元
其期四角八分

[illegible]

永亨有限公司 新鴻基有限公司
中環士丹利街十六號三樓電話: 228205, 229463
池盆、酒仔活道大馬路新巴羅街交加路電話: 730127

洽購處：裕利有限公司
香港華人竹301室·電話：239518-230251
地金電話：824237

菲律賓總統馬可仕 訪問馬來西亞 改善兩國邦交

在日潛逃美兵 四人到瑞典 獲政治庇護

【中央社馬尼拉九日電】菲律賓總統馬可仕，於今日訪問馬來西亞，並與總理拉惹曼惹會晤，商討改善兩國邦交。馬可仕此行，係應拉惹曼惹之邀請，於昨日由馬尼拉啟程，預計在馬來西亞停留三日。據悉，馬可仕在馬來西亞期間，將與拉惹曼惹及副總理馬哈茂德會晤，並與兩國官員商討有關兩國關係之改善。馬可仕此行，被視為菲律賓政府對馬來西亞政府之友好表示，並旨在加強兩國之經濟與政治聯繫。

英日外長研 中國大 一致

戰時在日存款 台省居民

【中央社倫敦九日電】英日外長，於今日在倫敦舉行會談，就中國大問題交換意見。據悉，英日外長在會談中，就中國大問題達成一致意見，認為中國大問題之解決，應以和平方式進行，並應尊重中國之主權與領土完整。此外，英日外長亦就戰時在日存款問題交換意見，並達成一致意見，認為應儘速解決此項問題，以保障台省居民之財產安全。

銀禧工業展覽之偉大成就

【中央社倫敦九日電】銀禧工業展覽會，已於今日圓滿結束。此次展覽會，係為慶祝英皇愛德華七世駕崩五十週年而舉行，展覽內容極為豐富，包括工業、農業、藝術、科學等各個領域之最新成果。展覽會吸引了來自世界各地之數百萬參觀者，並獲得國際社會之廣泛好評。展覽會之成功，不僅展現了英國之工業實力，亦展現了英國之文化與藝術成就。

【中央社倫敦九日電】銀禧工業展覽會，已於今日圓滿結束。此次展覽會，係為慶祝英皇愛德華七世駕崩五十週年而舉行，展覽內容極為豐富，包括工業、農業、藝術、科學等各個領域之最新成果。展覽會吸引了來自世界各地之數百萬參觀者，並獲得國際社會之廣泛好評。展覽會之成功，不僅展現了英國之工業實力，亦展現了英國之文化與藝術成就。



任澳洲總理 是中國好朋友 邦交與貿易將獲增進

【中央社堪培拉九日電】澳洲總理霍爾，於今日宣佈，將在下月訪問中國。霍爾表示，此次訪問，旨在加強中澳兩國之邦交與貿易關係，並促進兩國之經濟合作。霍爾稱，中國是澳洲之好朋友，澳洲將繼續與中國保持友好關係，並通過加強貿易與合作，促進兩國之共同發展。

北美歐洲嚴寒 大雪阻碍交通

入超工作 亦有進展

【中央社華盛頓九日電】北美與歐洲地區，近日出現嚴寒天氣，大雪紛飛，嚴重阻碍了交通。許多地區之道路被大雪覆蓋，交通陷入癱瘓。此外，入超工作亦有進展，據悉，有關部門已採取措施，以確保入超工作之順利進行。

拳王奇利 拒服兵役 十九日訴審判

美國核子艦隊 十七日訪日本

【中央社華盛頓九日電】著名拳王奇利，因拒絕服兵役，將於十九日接受審判。奇利表示，他將繼續從事拳擊事業，並不會服兵役。此外，美國核子艦隊將於十七日訪問日本，此次訪問旨在加強美日兩國之海軍合作，並展示美國之海軍實力。

【中央社華盛頓九日電】美國核子艦隊，將於十七日訪問日本。此次訪問，旨在加強美日兩國之海軍合作，並展示美國之海軍實力。此外，有關部門亦將採取措施，以確保此次訪問之順利進行。

中泰聯合公報 強調合作反共

【中央社曼谷九日電】泰國總理披汶，於今日發表聯合公報，強調泰國與中國之合作關係。公報指出，泰國與中國將繼續加強合作，共同反對共產主義之擴張。公報亦強調，泰國將繼續支持中國之和平統一事業，並與中國保持友好關係。

再與他僑會談

【中央社曼谷九日電】泰國總理披汶，將於近日再與他僑會談。披汶表示，此次會談旨在加強泰國與他僑之聯繫，並促進兩國之經濟合作。披汶稱，泰國將繼續支持他僑之發展，並與他僑保持友好關係。

太空技術可解決 海陸空交通問題

【中央社華盛頓九日電】有關部門，將於近日舉行會議，討論太空技術在交通領域之應用。會議將探討如何利用太空技術，解決海陸空交通問題，並提高交通效率。會議亦將討論如何利用太空技術，加強交通安全，並促進交通發展。

五讀今日日本新聞精華

【中央社東京九日電】今日日本新聞精華如下：日本首相岸信介，於今日發表講話，強調日本將繼續與美國保持友好關係，並與美國加強合作。岸信介稱，日本將繼續支持美國之和平統一事業，並與美國保持友好關係。此外，日本亦將加強與亞洲各國之合作，並促進亞洲之經濟發展。

【中央社東京九日電】今日日本新聞精華如下：日本首相岸信介，於今日發表講話，強調日本將繼續與美國保持友好關係，並與美國加強合作。岸信介稱，日本將繼續支持美國之和平統一事業，並與美國保持友好關係。此外，日本亦將加強與亞洲各國之合作，並促進亞洲之經濟發展。

中東危機日緊 蘇裝備阿拉伯 美支援以色列

約旦與以色列隔河互以炮轟

【美聯社開羅九日電】約旦與以色列在約旦河兩岸互以炮轟，中東危機日趨緊張。據約旦方面消息，約旦軍隊在約旦河西岸的拉姆拉地區，向以色列境內發射多枚炮彈。以色列方面則在加沙地帶向埃及境內發射炮彈。雙方均表示，此舉是針對對方的挑釁行為。約旦國王侯賽因已下令，要求約旦軍隊停止一切挑釁行為，並呼籲雙方通過對話解決爭端。然而，以色列方面則表示，以色列將繼續加強其防禦力量，並對任何威脅以色列安全的行為作出強烈反應。

西貢南郊爆發大戰 美第九步兵師 截擊二百越共

雙方激戰至午夜仍不休

【美聯社西貢九日電】西貢南郊爆發大戰，美第九步兵師與二百多名越共激戰至午夜仍不休。據美軍方面消息，美軍在九時十分發動進攻，經過激烈戰鬥，於十一時十分攻入西貢南郊。越共方面則在九時十分發動進攻，雙方在該地區展開激烈戰鬥。美軍在戰鬥中擊斃越共一百二十名，俘虜一百名。美軍方面則有八名陣亡，二十名受傷。目前，雙方仍在該地區展開激烈戰鬥，預計戰鬥將持續一段時間。

蘇遊客到港 遊公司充高買

遊公司充高買

【本報訊】蘇聯遊客到港，遊公司充高買。據悉，蘇聯遊客到港後，遊公司會根據遊客的行程和消費情況，給予一定的折扣。此外，遊公司還會根據遊客的消費情況，給予一定的獎勵。目前，蘇聯遊客到港的數量正在增加，遊公司也相應地增加了對蘇聯遊客的服務。

英作家抨擊移殖手術

【本報訊】英作家抨擊移殖手術。據悉，英作家在作品中抨擊了移殖手術，認為移殖手術是一種殘忍的行為。英作家認為，移殖手術不僅對受術者造成痛苦，而且對社會也造成了負面影響。英作家呼籲社會各界關注移殖手術問題，並採取措施防止移殖手術的發生。

英作家抨擊移殖手術

【本報訊】英作家抨擊移殖手術。據悉，英作家在作品中抨擊了移殖手術，認為移殖手術是一種殘忍的行為。英作家認為，移殖手術不僅對受術者造成痛苦，而且對社會也造成了負面影響。英作家呼籲社會各界關注移殖手術問題，並採取措施防止移殖手術的發生。



澳洲新總理高登招待記者

【本報訊】澳洲新總理高登招待記者。據悉，高登總理在招待記者時表示，澳洲將繼續加強與國際社會的合作，並致力於解決全球性問題。高登總理還表示，澳洲將繼續致力於改善國內經濟，並為民眾提供更好的生活環境。

海勾

【本報訊】海勾。據悉，海勾是一種新型的海洋生物，具有獨特的生態價值。海勾的發現對於海洋生物學研究具有重要的意義。目前，科學家正在對海勾進行進一步的研究，以瞭解其生長習性和生態環境。

印防止虐畜會

【本報訊】印防止虐畜會。據悉，印防止虐畜會是一個致力於保護動物權益的組織。該組織呼籲社會各界關注動物權益問題，並採取措施防止虐待動物的行為。印防止虐畜會還組織了多項活動，以提高公眾對動物權益的認識。

美軍撤出法國 加強北約統一

【美聯社華盛頓九日電】美軍撤出法國，加強北約統一。據悉，美國政府決定將部分美軍從法國撤出，並將這些部隊調往其他地區。美國政府表示，此舉是為了加強北約的統一，並提高北約的戰鬥力。美國政府還表示，美國將繼續與法國保持密切的合作關係，並致力於維護歐洲的和平與穩定。

澳洲新總理高登招待記者

【本報訊】澳洲新總理高登招待記者。據悉，高登總理在招待記者時表示，澳洲將繼續加強與國際社會的合作，並致力於解決全球性問題。高登總理還表示，澳洲將繼續致力於改善國內經濟，並為民眾提供更好的生活環境。

海勾

【本報訊】海勾。據悉，海勾是一種新型的海洋生物，具有獨特的生態價值。海勾的發現對於海洋生物學研究具有重要的意義。目前，科學家正在對海勾進行進一步的研究，以瞭解其生長習性和生態環境。

力主廢除日美條約

【本報訊】力主廢除日美條約。據悉，一些國際組織和學者呼籲廢除日美條約，認為該條約已經過時，不再符合當前的國際形勢。他們認為，廢除該條約將有助於加強國際間的平等與合作，並促進國際和平與穩定。

澳洲新總理高登招待記者

【本報訊】澳洲新總理高登招待記者。據悉，高登總理在招待記者時表示，澳洲將繼續加強與國際社會的合作，並致力於解決全球性問題。高登總理還表示，澳洲將繼續致力於改善國內經濟，並為民眾提供更好的生活環境。

海勾

【本報訊】海勾。據悉，海勾是一種新型的海洋生物，具有獨特的生態價值。海勾的發現對於海洋生物學研究具有重要的意義。目前，科學家正在對海勾進行進一步的研究，以瞭解其生長習性和生態環境。

澳洲新總理招待記者

【本報訊】澳洲新總理招待記者。據悉，高登總理在招待記者時表示，澳洲將繼續加強與國際社會的合作，並致力於解決全球性問題。高登總理還表示，澳洲將繼續致力於改善國內經濟，並為民眾提供更好的生活環境。

海勾

【本報訊】海勾。據悉，海勾是一種新型的海洋生物，具有獨特的生態價值。海勾的發現對於海洋生物學研究具有重要的意義。目前，科學家正在對海勾進行進一步的研究，以瞭解其生長習性和生態環境。

海勾

【本報訊】海勾。據悉，海勾是一種新型的海洋生物，具有獨特的生態價值。海勾的發現對於海洋生物學研究具有重要的意義。目前，科學家正在對海勾進行進一步的研究，以瞭解其生長習性和生態環境。

“新鮮澳洲肉食 蔬菜及水果每天供應 我們受惠不淺”



絕無延誤！運輸途中定溫保藏
專家管理而且抵埠時時經過八
班噴射飛機運抵連德黎之著名
國際食館之新鮮食料將承
無缺乏之憂在國賓酒店一宴之
後將可証明連德黎安排之食料
定優良令人永結難忘而已！
唯係承辦難矣！閣下若欲飲食
業中人士當然亦可分享快速空
運之便利請洽澳航閣下之訂價
明天可已在噴射飛機空運途
中詳情請即用電話洽詢
電話：H二二九一三一

澳航航空貨運
QANTAS
AIR CARGO

由澳航噴射航機 從澳洲 新鮮運到

國賓酒店經理
哈利連德黎安排之食譜
一嚐之後令人永誠不忘
而他所費心血亦復不少

有想像力及有最佳之材料才能
令人永遠記憶上佳之肉食蔬菜
水果及海鮮來自世界著名市場
之一澳洲而且新鮮運到連德
黎深信如果能夠迅速運到香港
供應的來源對他極端重要的
事實上他每天均獲供應此乃新
鮮噴射空運之意義澳航乃係此
種新鮮供應之幕後秘密一切食
物均每日由澳航噴射機由澳洲
迅速運到

澳航保興印航紐航及英航聯營

A257/C

投彈爆炸海傍警署

小童拒簽保
改判囚四年

二團成立，汪雲龍即調任中隊長，並兼署該團團長，駐紮在永寧縣。該團成立後，汪雲龍即調任中隊長，並兼署該團團長，駐紮在永寧縣。該團成立後，汪雲龍即調任中隊長，並兼署該團團長，駐紮在永寧縣。

嫌疑製彈專家

梁彬移地院審 被控藏爆炸品五

接贓隱瞞刑案

被謀殺案

押候四天暫由警方看管

【新華社本埠電】大埔區七號有利銀行大廈內私家安全服務社，為按人疑兇手失主現款七萬九千元，同時，該社巡邏員黃天柱被拘捕後，比案經偵探官訊問。本月五日上午十一時半，在警署候訊黃天柱被拘捕通緝之私家安全服務社職員張錦棠。

張錦棠被拘後，警方根據該社昨日呈出現款五萬元，當晚再在紅磡碼頭拘獲洋匪呂某，經查該伙，即當案檢獲將該賊及該同案押解，昨解西區警署候訊。

楊俊森被控

謀殺鄭祖強
表證成立詳臬定讞

行劫及勒索

[illegible]

危險駕駛

車亡牌停 案情透露，事發當日，死者與三兄弟至淺水灣游泳，同屆時，乘坐白牌車，至淺水灣道，被告之車迎面而來，越過火位，致兩車相撞，死者身受重傷，送院時不治斃命。

陪審員名單 定明日公佈

該名單貼在版上十四日，任何人士均可寄電通知經醫局，要求在名單上加或刪去自己或他人之姓名，但需申述理由。並在必費時更改該項名單。

上連州七人中，死於肺病者卅三人，腸熱二人，水痘及疥癩各一人。

運內呈報之肺癆
 爲二九宗，前一週
 爲八十宗，以下爲該
 週內報知錄在案之各
 種傳染病數目。(括
 弧內爲前一週之數字)
 一 單米已症三宗
 (二) 二宗，桿狀菌痢
 三宗(十三宗)
 三 腹膜炎一宗(八
 宗)
 四 小兒下痢一宗
 (一宗)

(特訊) 蔡漢雲前
 有毒品等項多宗，業
 經判罰，現第二法庭
 判罰，現第二法庭
 判罰，現第二法庭
 判罰，現第二法庭

要公

高士打道炸彈爆炸
警員杜雄光遭炸

[illegible]

紅牌車司機被控
強姦何傑華

將循嚴重刑案程序偵訊
(前址社)涉據強盜女籍女子之紅牌車司機，昨再在下次審訊中辯稱，該車係其妻所借，並表示下鄉遊。被控去
被奪馬光者，二十四號、司機、親往下鄉遊。被控去
未得女子同意而強盜，與其發生性行為。

跨海大鐵橋

[illegible]

面，亦望該國工程船，速現碼頭，暫行走
港澳該客船正式去函
獲得成功，前日已派
出葡國著名造橋專家
家將一彌防止

[illegible]

汽黃 九龍裁判署審訊，判入獄兩年。

車竊賊
年兩囚柱石

被告在石中園酒樓酒店後
一月七日，被控在石中園酒樓酒店後
面，用第五號禁錮，現行拘捕，經派員來景，
幹探陳恒泰，經派員來景，

被告張石柱，二十
四歲，被控一項向汽車
行竊罪，被控者十二月
二十二日至本年一月七
日，先後在沙咀五福
汽車上偷得多，棉襪等
物，偷得盜物之真確。

判囚四月

不覆判不准

聲抗議以牙膏擲法官

被控去年十二月十四日，在尖沙咀海防道被毆入獄四個月，蔡榮求獲判，終與在南九

關憲法官聆訊。蔡申述請求覆判理由，謂當全採被人冤枉，如不要求覆判，則他日照會被人再行冤枉。賴恩法官慨然，認為覆

香港的 造花人... 並不是「喜癲士」



他們是守信的商人深知英航空運貨物的快捷效能

採用英航值運不出廿四小時，他們在香港製造的塑膠花就可能綴飾着一名倫敦喜癮士的頭髮。香港的造花人深知英航值運能節省他們的時間和金錢。相信你也

知道空運貨物能為你縮減
保險費、貯藏費及包裝費，並
可享有特別折扣，而且分發
亦較容易。
請撥電話二三三〇三一與
英航貨運部經理接洽。

詳情請向各旅運社或英航查詢

 **BOAC**
世界各地
英國海外航空公司
空運貨物快捷妥當

官塘雲漢街
近二號巴士站

瑞寧樓

分期付款
低過納租
二房一廳

每月祇供\$10476

廚房廁所將與銀白磁地至頂
窗明的一伙兩頭美觀實用
分戶水錶電錶等一租俱全

舖位特平
祇售\$39,000起

華懋置業有限公司
電話：225608 232803

有人伙紙



香港建屋貸款有限公司批准合格樓宇

[illegible]

滙豐

財務有限公司

長期存款，利息如下：

一年半期	週息六厘半
二年期	週息六厘七五
三年期	週息七厘
四至五年期	週息八厘

最低存額港幣五千元。利息每半年支付一次。

＊ 本公司現設儲蓄部

儲蓄戶週息三厘以每月最低存額計算。

詳情請詢問：

滙豐財務有限公司（香港上海滙豐銀行附屬機構）

香港亞細亞行六樓

電話：二·三·七·一·四·一·二·三·四·五

竹爆放燃禁仍年農

成贊表亦面方民居。行執續繼須必令禁

趣情統傳的年新祝慶代替能不舉此但花烟放大議提人有

【本報訊】農工部政務司昨（九）日宣佈，政府已決定，有條件地禁止燃放爆竹。政府表示，雖然燃放爆竹是農新年傳統習俗，但由於爆竹燃放時，往往造成空氣污染，並有火警之虞，故政府決定，自一九六八年農新年起，禁止燃放爆竹。政府並表示，將採取其他措施，以維持農新年的傳統習俗，如舉行花燈會、舞龍舞獅等。政府並表示，將與各界人士商討，以達成共識。

興建戶內大運動場 初步計劃 現已就緒

【本報訊】政府已決定，在灣仔區興建一座戶內大運動場。初步計劃已就緒，預計可容納一萬名觀眾。運動場將設有田徑跑道、足球場、籃球場等。政府並表示，將與有關方面商討，以達成共識。

漁業展覽會 本月廿九日在香港仔開幕

【本報訊】漁業展覽會將於本月廿九日（星期日）在香港仔開幕。展覽會將展出各種漁業產品，並設有漁業知識講座。政府並表示，將與有關方面商討，以達成共識。

成達年今將期 年年青港香

構機間顧業就設

【本報訊】香港各界正積極籌備一九六八年農新年慶祝活動。政府表示，將採取其他措施，以維持農新年的傳統習俗，如舉行花燈會、舞龍舞獅等。政府並表示，將與各界人士商討，以達成共識。

增加駐軍 港人皆表歡迎

【本報訊】港人對增加駐軍表示歡迎。政府表示，將採取其他措施，以維持農新年的傳統習俗，如舉行花燈會、舞龍舞獅等。政府並表示，將與各界人士商討，以達成共識。

增加駐軍 港人皆表歡迎

【本報訊】港人對增加駐軍表示歡迎。政府表示，將採取其他措施，以維持農新年的傳統習俗，如舉行花燈會、舞龍舞獅等。政府並表示，將與各界人士商討，以達成共識。

貿易交流會帶來的利益

任何參加國際性貿易交流展覽會的廠家或出口商，自然地在競爭中爭取新買家，發展新市場的機會。今年四月間，假如閣下參加一九六八年布魯塞爾世界博覽會，便能獲得一良好的機會打開正在迅速發展中的比、荷、盧三國的市場。該博覽會於四月廿日舉行至五月一日，香港展覽館的攤位為數有限。

布魯塞爾世界博覽會

自一九二〇年以來，布魯塞爾世界博覽會便發展成為一最引人注目，最成功的商業性產品展覽會。上屆在昨年初舉行，有來自三十八國的三千三百七十一單位的廠商參加，前往參觀的買家來自七十四國。該世界博覽會的目的主要是發展比利時、荷蘭、盧森堡三國的貿易，特別是發展比利時的商務貿易。根據一九六七年十一月止的統計數字，香港輸出往比利時、荷蘭及盧森堡的出口商品總值達一億二千二百萬元。據調查，將這數字發展的機會甚高。至於今年的布魯塞爾博覽會，香港貿易發展局將協助挑選的香

及童裝輕便衣著。

正式製造或出口上列商品的廠家或出口商可註明一種或以上的產品，向香港貿易發展局申請參加在布魯塞爾博覽會中展出，獲准參加的單位將以選票方式決定。本局的執行幹事有權根據申請各單位列明商品展覽品種的名單，亦有作最後決定的權力。申請表格可向本局歐洲貿易顧問索取。

電話：K-670151 內線 52

各申請表格將以郵函致閣下。申請者應註明「布魯塞爾世界工業博覽會」，申請表格必須在一月三十一日前寄回本局執行幹事收。

地址：九龍海運大廈香港貿易發展局

UK 香港

人頭馬牌 拔蘭地酒

春節送禮富客 無上佳釀 到處歡迎

隨贈 精美鎖匙扣一個

總代理 屈臣氏有限公司 香港歷山大廈 電話：二三五九〇四 九龍冠華園大廈 電話：八五五四五〇

本港新聞

三警上訴余大律師繼續陳詞 指陪審員裁不當 提出九點理由作爲論理依據

余大律師繼續陳詞 畢恩梅律師繼續陳詞

【本報訊】三警上訴余大律師繼續陳詞，畢恩梅律師繼續陳詞，指陪審員裁不當，提出九點理由作爲論理依據。

余大律師在庭上表示，陪審員在審理本案時，未能根據事實作出正確裁決，且其裁決理由含糊不清，違反了法律程序。他提出以下九點理由：

- (一) 陪審員在審理本案時，未能根據事實作出正確裁決。
- (二) 陪審員在審理本案時，未能根據法律作出正確裁決。
- (三) 陪審員在審理本案時，未能根據證據作出正確裁決。
- (四) 陪審員在審理本案時，未能根據程序作出正確裁決。
- (五) 陪審員在審理本案時，未能根據情理作出正確裁決。
- (六) 陪審員在審理本案時，未能根據常識作出正確裁決。
- (七) 陪審員在審理本案時，未能根據邏輯作出正確裁決。
- (八) 陪審員在審理本案時，未能根據法律作出正確裁決。
- (九) 陪審員在審理本案時，未能根據事實作出正確裁決。

九座車客貨車 八司機被檢控 收費載客未有第三保險

【本報訊】九座車客貨車八司機被檢控，收費載客未有第三保險。

警方表示，這八名司機分別在九座車客貨車上收費載客，且未有購買第三保險，違反了相關法律規定。警方已對這八名司機進行了檢控，並要求他們在規定期限內繳納罰款。

電器道白晝發生 兩匪撬門行劫 掠去二百餘元

【本報訊】電器道白晝發生兩匪撬門行劫，掠去二百餘元。

警方表示，這起案件發生在電器道的一間商店內。兩名匪徒在白天撬開商店大門，搶劫了店內價值二百餘元的財物。警方在接到報警後，立即展開調查，並已逮捕了兩名匪徒。

毆打李基 准五十元保釋 下月連審兩天

【本報訊】毆打李基，准五十元保釋，下月連審兩天。

警方表示，這起案件發生在李基與另一名男子之間。李基被毆打後，被送往醫院治療。警方在接到報警後，立即展開調查，並已逮捕了另一名男子。該名男子已被准五十元保釋，並將於下月連審兩天。

今日潮沙 入院昏迷 家屬可配予徙置屋宇

【本報訊】今日潮沙，入院昏迷，家屬可配予徙置屋宇。

警方表示，這起案件發生在潮沙與一名男子之間。潮沙在與該名男子發生爭執後，被毆打並送往醫院。潮沙目前仍處於昏迷狀態。警方已對該名男子進行了檢控，並已逮捕了他。潮沙的家屬可向政府申請配予徙置屋宇。

巡迴裁判儀式 交通特別措施

【本報訊】巡迴裁判儀式，交通特別措施。

警方表示，巡迴裁判儀式將於下月舉行。為了確保儀式的順利進行，警方將採取一系列交通特別措施，包括封鎖部分街道、增加警力等。市民應留意警方的交通指示，並配合警方的工作。

東北季候風襲港 氣溫直線下降 可能降至十度

【本報訊】東北季候風襲港，氣溫直線下降，可能降至十度。

氣象局表示，東北季候風將於下月襲港。受季候風影響，香港的气温將直線下降，並可能降至十度左右。市民應注意保暖，並留意天氣預報。

兩幢危樓 現出西道諾千

【本報訊】兩幢危樓，現出西道諾千。

警方表示，這兩幢危樓位於西道諾千。由於樓宇結構老化，存在嚴重安全隱患，警方已對這兩幢樓宇進行了封鎖，並已疏散了樓內居民。警方將對這兩幢樓宇進行進一步調查，並決定是否拆除。

各區多關小販市場 擴充小販管理隊已在進行中

【本報訊】各區多關小販市場，擴充小販管理隊已在進行中。

警方表示，為了加強對小販市場的管理，警方已在各區多關小販市場擴充了小販管理隊。這將有助於改善小販市場的秩序，並提高市民的生活質量。

劉永生醫生啓事

【本報訊】劉永生醫生啓事。

劉永生醫生表示，他將於下月遷往新址辦公。新址位於電器道的一間商店內。劉醫生將繼續為市民提供醫療服務，並歡迎舊雨新知光臨。

香港賽馬會

【本報訊】香港賽馬會。

香港賽馬會將於下月舉行多場賽馬比賽。賽馬會表示，他們將為市民提供精彩的賽馬表演，並歡迎市民前往觀看。

法國節開幕

【本報訊】法國節開幕。

法國節將於下月在香港舉行。法國節將展示法國的傳統文化、藝術和美食。警方表示，他們將採取一系列措施，確保法國節的順利進行。

美華大酒店

【本報訊】美華大酒店。

美華大酒店將於下月舉行多場宴會。酒店表示，他們將為市民提供高品質的服務，並歡迎市民前往參加。

謝

【本報訊】謝。

謝表示，他將於下月舉行多場活動。謝將為市民提供精彩的表演，並歡迎市民前往觀看。

先夫公慶

【本報訊】先夫公慶。

先夫公慶將於下月舉行。先夫公慶將為市民提供精彩的表演，並歡迎市民前往觀看。

先夫公慶

【本報訊】先夫公慶。

先夫公慶將於下月舉行。先夫公慶將為市民提供精彩的表演，並歡迎市民前往觀看。

先夫公慶

【本報訊】先夫公慶。

先夫公慶將於下月舉行。先夫公慶將為市民提供精彩的表演，並歡迎市民前往觀看。

耳聾機

【本報訊】耳聾機。

耳聾機將於下月上市。耳聾機將為聽覺受損的市民提供幫助，並提高他們的聽覺能力。

承領生意通告

【本報訊】承領生意通告。

承領生意通告將於下月生效。承領生意通告將為市民提供有關承領生意的信息，並歡迎市民前往查詢。

香港賽馬會

【本報訊】香港賽馬會。

香港賽馬會將於下月舉行多場賽馬比賽。賽馬會表示，他們將為市民提供精彩的賽馬表演，並歡迎市民前往觀看。

法國節開幕

【本報訊】法國節開幕。

法國節將於下月在香港舉行。法國節將展示法國的傳統文化、藝術和美食。警方表示，他們將採取一系列措施，確保法國節的順利進行。

美華大酒店

【本報訊】美華大酒店。

美華大酒店將於下月舉行多場宴會。酒店表示，他們將為市民提供高品質的服務，並歡迎市民前往參加。

謝

【本報訊】謝。

謝表示，他將於下月舉行多場活動。謝將為市民提供精彩的表演，並歡迎市民前往觀看。

先夫公慶

【本報訊】先夫公慶。

先夫公慶將於下月舉行。先夫公慶將為市民提供精彩的表演，並歡迎市民前往觀看。

先夫公慶

【本報訊】先夫公慶。

先夫公慶將於下月舉行。先夫公慶將為市民提供精彩的表演，並歡迎市民前往觀看。

先夫公慶

【本報訊】先夫公慶。

先夫公慶將於下月舉行。先夫公慶將為市民提供精彩的表演，並歡迎市民前往觀看。

申請入英籍啓事

【本報訊】申請入英籍啓事。

申請入英籍啓事將於下月生效。申請入英籍啓事將為市民提供有關申請入英籍的信息，並歡迎市民前往查詢。

麥慶彰會計師事務所

【本報訊】麥慶彰會計師事務所。

麥慶彰會計師事務所將於下月遷往新址辦公。新址位於電器道的一間商店內。麥慶彰會計師事務所將繼續為市民提供會計服務，並歡迎舊雨新知光臨。

承領生意通告

【本報訊】承領生意通告。

承領生意通告將於下月生效。承領生意通告將為市民提供有關承領生意的信息，並歡迎市民前往查詢。

香港賽馬會

【本報訊】香港賽馬會。

香港賽馬會將於下月舉行多場賽馬比賽。賽馬會表示，他們將為市民提供精彩的賽馬表演，並歡迎市民前往觀看。

法國節開幕

【本報訊】法國節開幕。

法國節將於下月在香港舉行。法國節將展示法國的傳統文化、藝術和美食。警方表示，他們將採取一系列措施，確保法國節的順利進行。

美華大酒店

【本報訊】美華大酒店。

美華大酒店將於下月舉行多場宴會。酒店表示，他們將為市民提供高品質的服務，並歡迎市民前往參加。

謝

【本報訊】謝。

謝表示，他將於下月舉行多場活動。謝將為市民提供精彩的表演，並歡迎市民前往觀看。

先夫公慶

【本報訊】先夫公慶。

先夫公慶將於下月舉行。先夫公慶將為市民提供精彩的表演，並歡迎市民前往觀看。

先夫公慶

【本報訊】先夫公慶。

先夫公慶將於下月舉行。先夫公慶將為市民提供精彩的表演，並歡迎市民前往觀看。

香港政府公佈

【本報訊】香港政府公佈。

香港政府將於下月公佈多項政策。香港政府表示，他們將為市民提供高品質的服務，並歡迎市民前往查詢。

海員通告

【本報訊】海員通告。

海員通告將於下月生效。海員通告將為海員提供有關海員的信息，並歡迎海員前往查詢。

警務處佈告

【本報訊】警務處佈告。

警務處佈告將於下月生效。警務處佈告將為市民提供有關警務處的信息，並歡迎市民前往查詢。

梳沙拍賣行拍賣廣告

【本報訊】梳沙拍賣行拍賣廣告。

梳沙拍賣行將於下月舉行多場拍賣。梳沙拍賣行表示，他們將為市民提供精彩的拍賣表演，並歡迎市民前往觀看。

梳沙拍賣行拍賣廣告

【本報訊】梳沙拍賣行拍賣廣告。

梳沙拍賣行將於下月舉行多場拍賣。梳沙拍賣行表示，他們將為市民提供精彩的拍賣表演，並歡迎市民前往觀看。

梳沙拍賣行拍賣廣告

【本報訊】梳沙拍賣行拍賣廣告。

梳沙拍賣行將於下月舉行多場拍賣。梳沙拍賣行表示，他們將為市民提供精彩的拍賣表演，並歡迎市民前往觀看。

梳沙拍賣行拍賣廣告

【本報訊】梳沙拍賣行拍賣廣告。

梳沙拍賣行將於下月舉行多場拍賣。梳沙拍賣行表示，他們將為市民提供精彩的拍賣表演，並歡迎市民前往觀看。

梳沙拍賣行拍賣廣告

【本報訊】梳沙拍賣行拍賣廣告。

梳沙拍賣行將於下月舉行多場拍賣。梳沙拍賣行表示，他們將為市民提供精彩的拍賣表演，並歡迎市民前往觀看。

梳沙拍賣行拍賣廣告

【本報訊】梳沙拍賣行拍賣廣告。

梳沙拍賣行將於下月舉行多場拍賣。梳沙拍賣行表示，他們將為市民提供精彩的拍賣表演，並歡迎市民前往觀看。

本港新聞

昨日各界贊助救災助學
善款近萬

東亞銀行歷屆支持今又捐五千
澳門旅遊娛樂公司何鴻燊二千
吳永昌堂伍堅毅利源各五百

【本報訊】昨日各界贊助救災助學，共籌得善款近萬元。其中東亞銀行捐出五千元，澳門旅遊娛樂公司何鴻燊捐出二千元，吳永昌堂、伍堅毅、利源各捐出五百元。此外，尚有各界人士及團體捐出善款，共計一百餘人，總額達九萬餘元。

東亞銀行捐
五千元

【本報訊】東亞銀行昨日捐出五千元，贊助救災助學。該行表示，此次捐款是該行歷屆支持救災助學活動之一，希望透過此舉，能為災區同胞盡一份力。

何鴻燊善長二千大元

【本報訊】澳門旅遊娛樂公司何鴻燊善長昨日捐出二千元，贊助救災助學。何善長表示，此次捐款是該公司歷屆支持救災助學活動之一，希望透過此舉，能為災區同胞盡一份力。

伍堅毅議員
捐五百元

【本報訊】伍堅毅議員昨日捐出五百元，贊助救災助學。伍議員表示，此次捐款是該議員歷屆支持救災助學活動之一，希望透過此舉，能為災區同胞盡一份力。

長泰昌樂捐五百元

【本報訊】長泰昌樂昨日捐出五百元，贊助救災助學。該公司表示，此次捐款是該公司歷屆支持救災助學活動之一，希望透過此舉，能為災區同胞盡一份力。

邵氏公司義舉
全體紅星熱心
各界善士踴躍捧場

【本報訊】邵氏公司全體紅星昨日踴躍參加義舉，為災區同胞籌得善款。邵氏公司表示，此次捐款是該公司歷屆支持救災助學活動之一，希望透過此舉，能為災區同胞盡一份力。

維園將有粵樂聽

九龍城內運動場初步計劃就緒
市局開會傳聞研究將有結果

【本報訊】維多利亞公園內運動場初步計劃就緒，市局開會傳聞研究將有結果。市局表示，此次計劃是該局歷屆支持救災助學活動之一，希望透過此舉，能為災區同胞盡一份力。

兒童慈善遊藝會
門券即將發售

各界勿失機會
門券即將發售

【本報訊】兒童慈善遊藝會門券即將發售，各界勿失機會。該會表示，此次門券發售是該會歷屆支持救災助學活動之一，希望透過此舉，能為災區同胞盡一份力。

美兒兒童百貨公司主辦

【本報訊】美兒兒童百貨公司主辦兒童慈善遊藝會，希望透過此舉，能為災區同胞盡一份力。

三女仔表演

【本報訊】三女仔表演兒童慈善遊藝會，希望透過此舉，能為災區同胞盡一份力。

本月十

【本報訊】本月十兒童慈善遊藝會，希望透過此舉，能為災區同胞盡一份力。

昌茂

【本報訊】昌茂兒童慈善遊藝會，希望透過此舉，能為災區同胞盡一份力。

李後主

【本報訊】李後主兒童慈善遊藝會，希望透過此舉，能為災區同胞盡一份力。

仙鳳鳴

【本報訊】仙鳳鳴兒童慈善遊藝會，希望透過此舉，能為災區同胞盡一份力。

市各大唱片公司均售

【本報訊】市各大唱片公司均售兒童慈善遊藝會，希望透過此舉，能為災區同胞盡一份力。

昌茂

【本報訊】昌茂兒童慈善遊藝會，希望透過此舉，能為災區同胞盡一份力。

李後主

【本報訊】李後主兒童慈善遊藝會，希望透過此舉，能為災區同胞盡一份力。

仙鳳鳴

【本報訊】仙鳳鳴兒童慈善遊藝會，希望透過此舉，能為災區同胞盡一份力。

市各大唱片公司均售

【本報訊】市各大唱片公司均售兒童慈善遊藝會，希望透過此舉，能為災區同胞盡一份力。

昌茂

【本報訊】昌茂兒童慈善遊藝會，希望透過此舉，能為災區同胞盡一份力。

李後主

【本報訊】李後主兒童慈善遊藝會，希望透過此舉，能為災區同胞盡一份力。

仙鳳鳴

【本報訊】仙鳳鳴兒童慈善遊藝會，希望透過此舉，能為災區同胞盡一份力。

市各大唱片公司均售

【本報訊】市各大唱片公司均售兒童慈善遊藝會，希望透過此舉，能為災區同胞盡一份力。

昌茂

【本報訊】昌茂兒童慈善遊藝會，希望透過此舉，能為災區同胞盡一份力。

李後主

【本報訊】李後主兒童慈善遊藝會，希望透過此舉，能為災區同胞盡一份力。

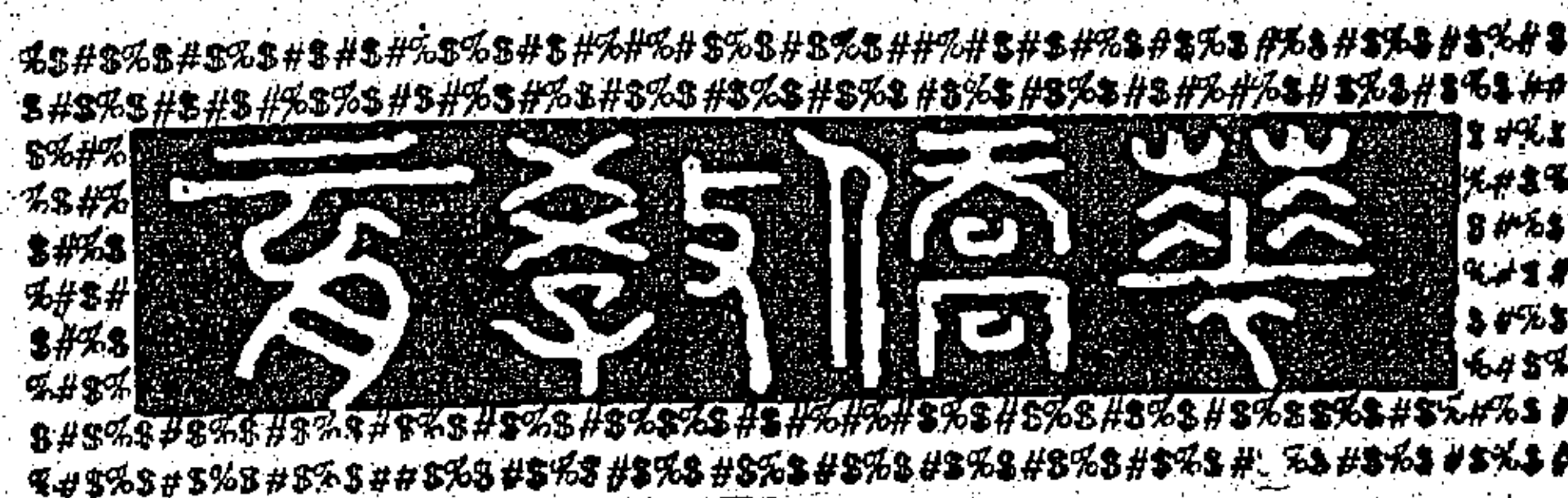
仙鳳鳴

【本報訊】仙鳳鳴兒童慈善遊藝會，希望透過此舉，能為災區同胞盡一份力。

市各大唱片公司均售

【本報訊】市各大唱片公司均售兒童慈善遊藝會，希望透過此舉，能為災區同胞盡一份力。

適合世
紗廠開
中國冷
牌
綢緞



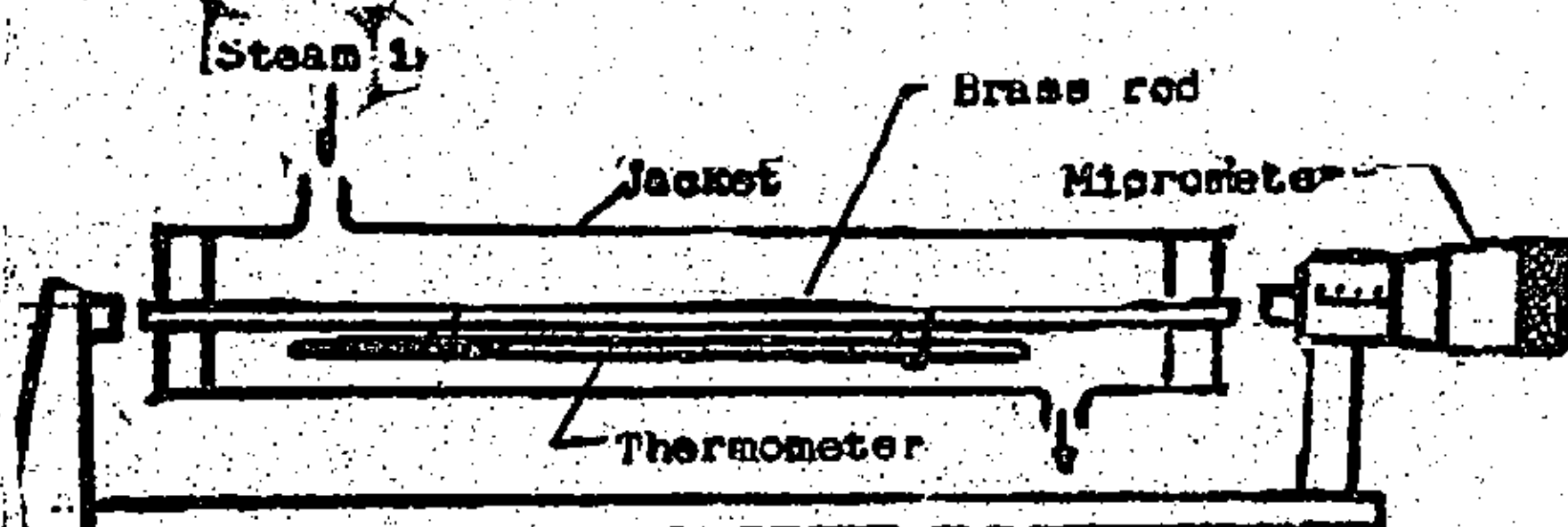
英文中學會方試題預習專欄

物理科 (十一) · 陸永熾 ·

Physics (11)

19. Solution

The coefficient of linear expansion of a substance is the fractional change in length of 1° per degree change in temperature.



A length of metal rod, say 50 cm. long, is enclosed in a steam jacket as shown in figure. It is screwed in position of a micrometer screw. The micrometer reading is recorded and also the temperature of the rod before steam is passed into the jacket.

The micrometer is then unscrewed several turns for expansion. Steam from a boiler is passed in for some minutes. The micrometer is once more adjusted and a new reading taken. The temperature of steam then is noted. Thus,

Original length of rod = l_0 cm.
Initial temperature of rod = t_0 °C
Final temperature of rod = t °C
1st micrometer reading = x
2nd micrometer reading = y
Increase in length = $\Delta l = x - y$ cm
Rise in temperature = $(t - t_0)$ °C

Coef. of linear expansion = $\frac{\Delta l}{l_0(t - t_0)}$ per deg. C

Initial temperature of the plate = 0°C.
Initial diameter of hole = 40 cm.
Final diameter of hole = 40.4 cm.
Increase in diameter = 0.4 cm.
Final temperature of plate = t °C
Rise in temperature = $(t - 0)$ °C
Coef. of linear expansion of metal = 12.5×10^{-6} /°C

Rise in temperature = $\frac{\text{increase in diameter}}{\text{original dia.} \times \text{coef. of linear expansion.}}$
 $= \frac{0.4}{40 \times 12.5 \times 10^{-6}}$
 $= \frac{10^4}{12.5} = 800^\circ\text{C}$

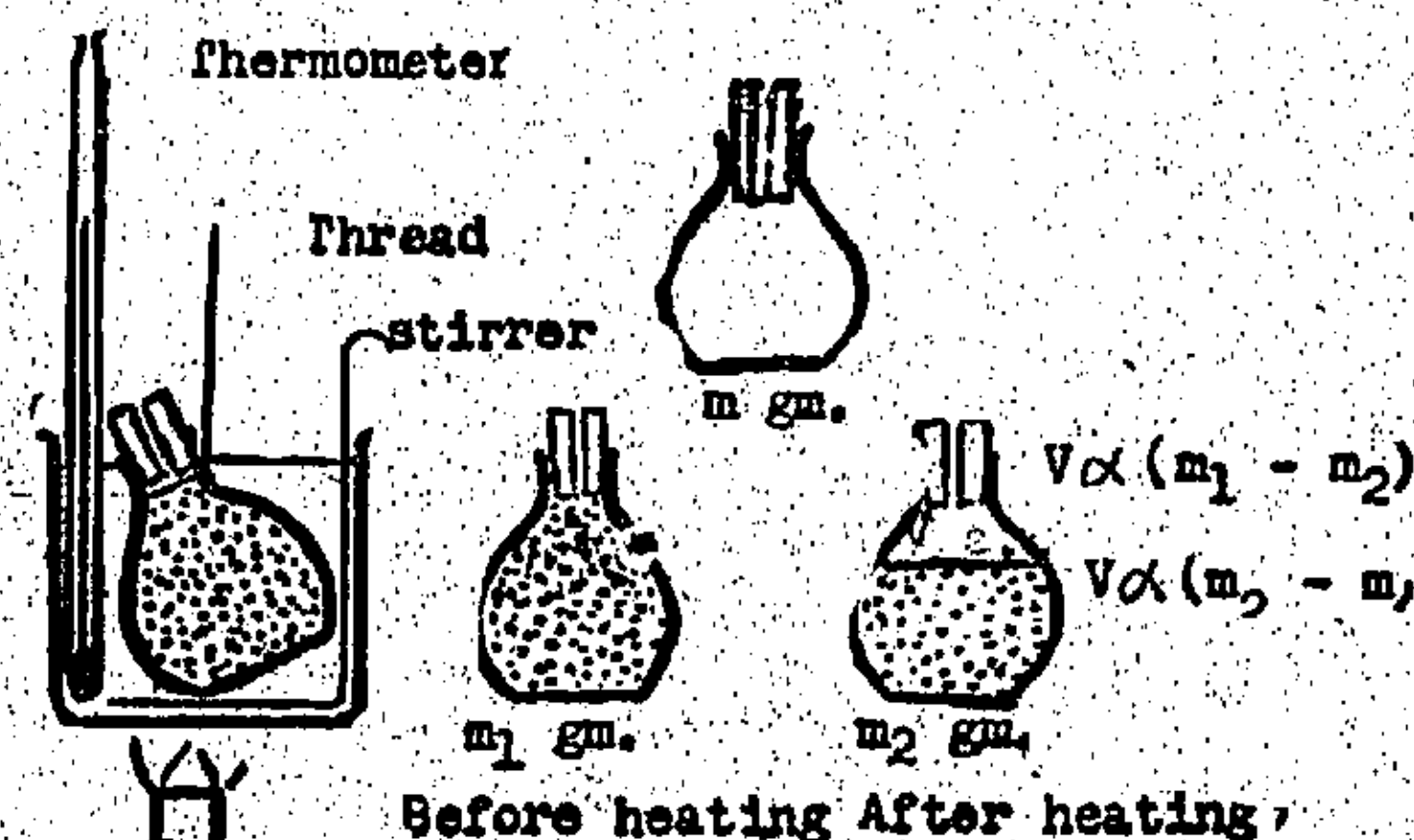
Side of plate becomes
 $= 100 (1 + 12.5 \times 10^{-6} \times 800)$
 $= 100 \times 1.01$
 $= 101 \text{ cm.}$

[Ans. At 800°C the diameter of the hole becomes 40.4 cm. and the side of the square plate is 101 cm.]

20. The coefficient of real (or absolute) expansion of a liquid is the fraction of its volume by which it expands per degree rise in temperature. The coefficient of apparent expansion of a liquid is the fraction of its volume by which the liquid appears to expand per degree rise in temperature when heated in an expansible vessel. Coefficient of real expansion is, in fact, the sum of the coefficients of apparent expansion and expansion of the vessel.

To determine the coefficient of apparent expansion of turpentine:

A dry empty S.W. bottle is weighed (m_1). It is then weighed full with turpentine (m_2) at room temperature (t_0). The bottle, together with a thermometer, is then placed in a beaker of water. The water is then heated slowly to some higher temperature (t_1), stirring constantly to keep the temperature uniform. The bottle is then removed from the water, dried on the outside, allowed to cool and finally weighed (m_3). The coefficient of expansion is calculated as follows:



Mass of bottle empty = m_1 gm.
Mass of bottle full of turpentine at room temperature = m_2 gm.
Mass of bottle and turpentine after heating = m_3 gm.
Room temperature = t_0 °C
Temperature after heating = t_1 °C
Mass of turpentine left = $m_2 - m_1$ gm.
Mass of turpentine expelled = $m_2 - m_3$ gm.

英文中學會方試題預習專欄

化學科 (十一) · 王錦釗 ·

Chemistry (11)

1. (a)

(1)	(% by wt.)	These numbers are proportional to.
Carbon (C)	26.7	$26.7 \times \frac{12}{26.7} = 12$
Hydrogen (H)	2.2	$2.2 \times \frac{1}{26.7} = 0.989$
Oxygen (O)	71.1	$71.1 \times \frac{16}{26.7} = 32.0$

That is,
wt. of C : wt. of H : wt. of O = 12.0 : 0.989 : 32.0
Assuming C = 12
H = 1
and O = 16.

No. of C atoms : No. of H atoms : No. of O atoms
 $= \frac{12.0}{12} : \frac{0.989}{1} : \frac{32}{16} = 1 : 1 : 2$

Hence the empirical formula of the compound is CHO_2

(11)	(% by wt.)	These numbers are proportional to
Carbon (C)	40.0	$40.0 \times \frac{12}{40} = 12.0$
Hydrogen (H)	13.3	$13.3 \times \frac{1}{40} = 3.99$
Nitrogen (N)	46.67	$46.67 \times \frac{14}{40} = 14.0$

wt. of C : wt. of H : wt. of N = 12.0 : 3.99 : 14.0
Assuming C = 12
H = 1
and N = 14

No. of C atoms : No. of H atoms : No. of N atoms
 $= \frac{12.0}{12} : \frac{3.99}{1} : \frac{14.0}{14} = 1 : 4 : 1$
Hence the empirical formula of the compound is $\text{C}_4\text{H}_{16}\text{N}_2$

These numbers are proportional to
 $42.85 \times \frac{12}{42.85} = 12.0$
 $57.15 \times \frac{12}{42.85} = 16.0$
The weight of C : weight of O = 12.0 : 16.0
Assuming C = 12
O = 16

No. of C atoms : No. of O atoms = $\frac{12.0}{12} : \frac{16.0}{16} = 1 : 1$

Hence the empirical formula of the compound is CO

Let the true formula of the compound be C_nO_n , where n is any positive integer.

Vapour density of $\text{C}_n\text{O}_n = 14$
Molecular weight of $\text{C}_n\text{O}_n = 14 \times 2$
Thus $12 \times n + 16 \times n = 28$
or $28n = 28$
 $\therefore n = 1$

2. Coefficient of apparent expansion of turpentine

$$\frac{m_1 - m_2}{(m_2 - m_1)(t_1 - t_0)} \text{ per degree C.}$$

Initial temperature = 20°C
Initial volume of oil = 1 litre
Final temperature of oil = 15°C
Cross-section of tube = 1 sq. cm.
Oil level lowered = h cm.
Apparent contraction = real contraction - contraction of glass
 $h = 1000 (1 - 5.44 \times 10^{-4} \times 5)$
 $= 1000 (1 - 2.4 \times 10^{-3})$
 $= 1000 [5 \times 10^{-4} (0.24 - 5.44)]$
 $= -2.6$

Ans. The oil level lowers 2.6 cm.

Questions for next week:

- (a) Explain why the definition of "coefficient of thermal expansion of gas" involves specifying the temperature of 0°C., but no temperature is specified for "linear coefficients" over ordinary temperature ranges.
- (b) Equal-sized corked flasks containing air and carbon dioxide respectively at room temperature are heated to 100°C. The corks are then removed

Hence the true molecular formula of the compound is CO

HCl : NaHCO_3 : NaCl : CO_2 : H_2O
1 : 35.5 : 23 + 12 + 16 + 3 : 58.5 : 44 : 18

The equivalent weight of $\text{HCl} = 36.5$
The equivalent weight of $\text{NaHCO}_3 = 84$

Concentration of the given acid solution = 17.3 gms. of the acid per litre.

Normality of the given HCl solution = $\frac{17.3}{36.5} \text{ N}$

25 ml. of the given NaHCO_3 solution
 $= 28.45 \text{ ml. of } \frac{173}{365} \text{ N } - \text{HCl}$

\therefore the normality of NaHCO_3 solution = $\frac{173}{365} \times \frac{28.45}{25} = 0.5394 \text{ N}$

Thus concentration of NaHCO_3 solution
 $= (0.5394 \times 84) \text{ gm. per litre}$

Weight of impure sodium bicarbonate in 1 litre of solution = 50 gms.

% of sodium bicarbonate in the solid sample
 $= \frac{84 \times 0.5394}{50} \times 100\%$
 $= 90.6\% \text{ (to 3 sig. figures.)}$

Method of carrying out the titration:

- Wash a burette well with distilled water and then with the acid solution. Fill the burette with acid solution to above the zero mark. Run out the acid solution quickly out of the tap to expel all the rinsings left in the jet below the tap and also to fill this part of the burette completely with the acid solution. Then slowly run out acid to the zero mark. The burette is then set up ready for use.
- Rinse out a 25 ml. pipette with the given bicarbonate solution. Discard all the rinsings.
- Suck some more bicarbonate solution into the pipette until the level of the solution is above the mark on the stem. Quickly place the forefinger over the open end of the pipette and allow the level of the solution to fall slowly until the bottom of the meniscus is just on the mark.
- Then run the solution from the pipette into a

clean 150 ml. conical flask. The small amount of liquid that remains in the jet of the pipette must be left there, and must not be blown out.

- Add two drops of methyl orange to the solution in the flask. Slowly add acid from the burette until the end-point is reached, that is, when the colour of the solution changes from yellow to orange. If too much acid is added, the solution will become pink.
- This process is repeated two or three times and the average volume of acid required to react exactly with 25 ml. of sodium bicarbonate solution is obtained

Questions for next week (12)

- (a) Show by means of a labelled diagram how, starting from common salt, you would make a solution of hydrochloric acid.
(b) What is the action of hydrochloric acid on:
(i) marble; (ii) lead dioxide; (iii) cupric oxide; (iv) bleaching powder?
(c) Describe an experiment to show that hydrogen chloride is a very soluble gas.
- Describe briefly three methods that can be used for the preparation of metallic chlorides. In each case give the name and formula of one chloride which can be prepared in that way.

temporarily to allow expansion of the gas, the flasks submerged in a tank of cold water, and the corks removed under the water. Water is observed to enter both flasks. State whether the effect is due, wholly or partly to
(i) atmospheric pressure, (ii) the contraction of the gas, (iii) solution of the gas in the water. How if at all, would you expect the volumes of water entering the flasks to differ?

- Describe how the above experiment may be modified to measure the coefficient of

expansion of gas.

- 1000 c.c. of oxygen are collected at a pressure of 72 cm. of mercury and at a temperature of 20°C. Calculate the mass of the oxygen, given that the density of oxygen at S.T.P. is 1.43 gm. per litre.

- (a) Define the terms British Thermal Unit, thermal capacity and water equivalent of a substance.
(b) 1 gm. of water, 1 gram of concrete (sp. ht. 1), and 1 gm. of iron (sp. ht. $\frac{1}{8}$) are each supplied with 1 calorie of heat. Calculate the rise in temperature of each.
(c) A shallow iron tank containing water is embedded in a concrete surround, and is heated by the sun's rays. Explain the fact that at a time the iron and the water are slightly warm and the surface of the concrete is noticeably hot.



新界鄉村建屋

補價手續改善

鄉民補繳村屋地價可免交手續費

（本報訊）新界鄉民補繳村屋地價，向由地政處辦理，手續頗繁，且須預先繳納手續費，鄉民多有不便。現地政處為便利鄉民起見，特將補繳手續改善，凡鄉民補繳地價，可免交手續費，並由地政處派員前往鄉民家中，逐戶調查，將地價補繳，手續簡便，且可節省手續費，實為鄉民之便利。

新界展開招募

多來年青徵應。理辦起昨明元
天兩辦續連一。始開日明埔大

（本報訊）新界招募，自元明埔開始，至今已連辦兩天，應徵者甚多。據悉，招募工作由地政處負責，凡應徵者須具備一定條件，如年齡、學歷等。目前，招募工作正積極進行中，預計不久即可圓滿結束。

臺灣鄉會籌建會所

新春演戲籌募經費

（本報訊）臺灣鄉會為籌建會所，特於新春期間舉行演戲籌募經費。據悉，該會所之興建，旨在為鄉民提供一個集會、活動之場所，並可作為鄉民之福利設施。目前，籌建工作正積極進行中，預計不久即可動工興建。



安遠年前溫風災毀家災民

沙田火炭谷平房區

各項設備安排完成

（本報訊）沙田火炭谷平房區，因受前年溫風災影響，房屋受損嚴重，災民生活困苦。現該區各項設備已安排完成，包括供水、排水、電力等，災民生活已趨穩定。政府亦已撥款補助災民，以資重建。

坪洲動工興建

青年康樂中心

（本報訊）坪洲青年康樂中心，現已動工興建。該中心之興建，旨在為坪洲青年提供一個康樂、活動之場所，並可作為青年之福利設施。目前，興建工作正積極進行中，預計不久即可完工。

地方善團分別送出

大埔鄉會派發

（本報訊）大埔鄉會為派發地方善團，特分別送出。據悉，該善團之派發，旨在為地方善團提供經費，以資活動。目前，派發工作正積極進行中，預計不久即可派發完畢。

男子三偷鐵蓋

終在新城落網被入獄兩週

（本報訊）一名男子因三偷鐵蓋，終在新城落網，被入獄兩週。據悉，該男子在過去一段時間內，曾多次偷竊鐵蓋，被警方發現後，經審判，被判入獄兩週。目前，該男子已在獄中服刑。

新界軍輔助旅

舉行週年晚會

（本報訊）新界軍輔助旅，現已舉行週年晚會。據悉，該晚會之舉行，旨在為旅內成員提供一個交流、活動之場所，並可作為旅內之福利設施。目前，晚會正積極進行中，預計不久即可圓滿結束。

環球

勤王七劍俠

（本報訊）環球電影公司，現已推出勤王七劍俠。據悉，該電影之推出，旨在為觀眾提供一部精彩、刺激之電影。目前，該電影已在各大影院上映，深受觀眾喜愛。

馬戲團三屍案

映獻天後

（本報訊）馬戲團三屍案，現已映獻天後。據悉，該電影之映獻，旨在為觀眾提供一部精彩、刺激之電影。目前，該電影已在各大影院上映，深受觀眾喜愛。

門金冠金方東

映獻大盛天後
看得更女 看喜一男
！一值人！歡定人

春色無邊
粉嫩嬌媚
粉嫩嬌媚
粉嫩嬌媚

翠翠院

絲溫莎 羅拔 萊拔 萊拔
選任 燕為 如美 如美
擇君 咁玉 人雲 人雲
安 心 享 ！ 內 妓 美 揭
慰 富 愛 福 幕 院 國 開

片則會獻派
巨巨巨巨巨

宜早定座

A HOUSE IS NOT A HOME

映獻天後

响更炮成功炮機新
映獻天後

簡蘇 李化基 列瑪
杜珊 真奧 李杜李
案驚 一比 場緊 一比 場緊

香噴喜多觀 尾頭兒人發飛刀 伊士曼
餘爭面鑑文 幕藏主三 片上中

環球

勤王七劍俠

勤王七劍俠

勤王七劍俠

大盜

九尾狐

九尾狐

九尾狐

仙樂滿

THE BARE FACTS

THE BARE FACTS

大界世

單天

單天

單天

紐約

賭王

賭王

賭王

麗宮

黑金

黑金

黑金

大界世

單天

單天

單天

紐約

賭王

賭王

賭王

麗宮

黑金

黑金

黑金

大界世

單天

單天

單天

紐約

賭王

賭王

賭王

麗宮

黑金

黑金

黑金

1968 中學入學考試題頭名專欄

英文科 (十一) 王挺生

TEST 10

Time allowed: 25 minutes.

One of the following words should go in the place where there is a number. Write the correct word on the right. Use each word once only.

is, has, have, ought, must, could, can.

- (a) He (1) not done it yet. (1) _____
- (b) I (2) just done it. (2) _____
- (c) I (3) always to obey my parents. (3) _____
- (d) You (4) always do as you are told (4) _____
- (e) I wish I (5) go. (5) _____

- 2. Complete the short answers to the questions:
Example: Are you a teacher? Yes, I am.
(a) Did the servant open the window? Yes, _____
(b) Is the doctor coming? No, _____
(c) Have you finished your work? Yes, _____
(d) Will the postman come? No, _____
(e) Do you live in Japan? Yes, _____

- 3. Fill in each blank with a suitable word:
(a) She filled the basket _____ fruit.
(b) They set out this morning _____ nine o'clock.
(c) You must take care _____ your health.
(d) I lent a book _____ my friend.
(e) Henry will be here _____ a minute.
(f) He cut his finger _____ his knife.
(g) Mr. Wong is talking _____ her.
(h) He was absent _____ school yesterday.
(i) Divide the cakes _____ you three.
(j) I prefer tea _____ coffee.

- 4. Change the following sentence to the plural. Write each sentence again:
(a) I can run as fast as the policeman.
(b) Has the knife been used?
(c) He gave good advice.
(d) This book was cheap.

- 5. Rewrite each of the sentence below in another way but do not change the meaning. You are given the beginning of each new sentence.
Example: It was raining heavily, but the game was played.
Although it was raining heavily, the game was played.

- a. John is a very fast runner.
b. Who does this book belong to?
c. Whose _____
d. "Where are you going?" the policeman asked us.
e. The policeman asked us where _____
f. Chan Sing is cleverer than I am.
g. I am not _____
h. He is a daily visitor to the hospital.
i. He visits _____
j. You cannot go until you have finished.
k. When _____
l. It was very difficult to count them.
m. Counting _____
n. We could do nothing to help him
o. There was nothing _____

- 6. Fill in each blank by using a, an, the or any. Use the words that give the best meaning. The first one is done for you.
(a) He is _____ friend of mine.
(b) Iron is _____ useful metal.
(c) Have you _____ money.
(d) She is _____ wisest girl in the class.
(e) There is _____ great difference between this and that.
(f) There was _____ ass in the forest.

- 7. If there is one word in each of the following groups which does not rhyme with the other three words, write it in the space. If all four words rhyme, write X.
Example: Larry, glory, sorry, lonely. X
hat, fate, weight, late. X

- a. flower, hour, sour, our (a) _____
b. cut, nut, shut, suit (b) _____
c. book, look, took, cook (c) _____
d. caught, taught, though, fought (d) _____
e. fly, try, cry, sky (e) _____

3. Read this carefully:
Last Wednesday I had an unexpected phone call from my uncle in Taipei. He invited me and two of my school friends to go to visit him on Saturday morning. I told my friends about it the next day and we agreed to meet at my house on Friday after school. We decided how we would go there.
After we got back from school on Friday we had some tea, and began to make plans for our journey the next morning.
"I think we should go by train," said Chan Sing. "I know it is cheaper by bus, but the train is much quicker and more comfortable."
"Oh, let's go by train, Lai Chak," begged Raki Wai. "I've never been on a train."
"All right," I said. "What train shall we catch?"
"I _____ o'clock train would be fine," said Chan Sing. "We should go to Taipei at a quarter to ten."

"Good," said my uncle. "My uncle is expecting us about ten. I'll telephone him now and let him know when we shall arrive."
As I was leaving the room my father came in. "Yes," he said when he heard what we had arranged to do. "I think it is better to take the train. Don't worry about the cost. I'll buy your tickets for you."
Now fill in the blanks:
(a) It was on _____ that the two friends first heard about the visit.
(b) It was dearer to travel by _____.
(c) They did not want to go by bus because the bus would be _____ and _____.
(d) The name of the person telling the story is _____.

- (e) This was going to be _____'s first journey by train.
(f) The train would take _____ minutes to reach _____ where the writer's uncle lived.
(g) The word _____ shows that the writer was surprised when his uncle phoned him.

- 9. Fill each blank with one of these words. Use a word ONCE only.
on, was, not, so, cannot, to, or, did

"We must _____ something save his life," said Dandy. "We cannot just stand round watching. In the house, in the cupboard in the bedroom, there are rows and rows of medicine bottles. Surely a drink from one of them would cure him."
"But we _____ read the labels on the bottles," said Winko. "We might make him worse, not better."

- 10. Underline the correct words in the brackets:
(a) That (some, sum) is not (write, right).
(b) The (noon, moon, soon) never rises at (noon, soon, moon).
(c) The (hair, hairs, hairs) has brown (eyes, eye).
(d) The birds take a (rest, nest) in the (nest, rest).
(e) He (feels, fills) very happy, because he (feels, fills) her with shame.

Answers to TEST 9

- 1. (a) 2, (b) 5, (c) 3, (d) 5, (e) 12.
2. (a) in, (b) from, (c) of, (d) in, (e) to, (f) of, (g) for, (h) about, (i) at, (j) at.
3. (a) X, (b) an, (c) the, (d) a, (e) an.
4. (a) You may not come to see us at Christmas. (b) She did not go there last year. (c) She does not go to swim twice a week. (d) We should not be late for school. (e) This room is not big enough for you. (f) has been printed, (g) was killed, (h) will fall, (i) shall take, (j) would accept, (k) were beaten, (l) had been shaken, (m) were beginning.
5. (a) He said that he did not feel well. (b) They told me that they were not coming. (c) She asked me where I was going. (d) Henry told Jane that he had no time. (e) They said they liked apples very much.
6. (a) but, (b) because, (c) how, (d) or, (e) why.
7. (b) 7, (c) 8, (d) 2, (e) 6, (f) 1.

華僑教育

扶助私立及資助學校 政府昨午會撥出鉅款

全部貸款額為一千四百九十八萬八千二百元 百分之七十發展中學教育 其餘用於小學教育
(特訊) 香港政府昨午在立法局撥款委員會通過撥款，扶助私立及資助學校。此項撥款，是根據一九六七年撥款條例，撥出的一筆款項，共計一千四百九十八萬八千二百元。其中百分之七十，即一千零四萬九千七百四十元，將用於發展中學教育。其餘百分之三十，即四百九十九萬零八百八十元，將用於小學教育。此項撥款，是政府對私立及資助學校的一項重要支持，旨在改善教學設備，提高教學質量，並為學生提供更多的教育機會。

Table with 2 columns: School Name, Amount

聖約翰中學	1,000,000
聖約翰女中	500,000
聖約翰小學	500,000
聖約翰幼稚園	500,000
聖約翰中學	1,000,000
聖約翰女中	500,000
聖約翰小學	500,000
聖約翰幼稚園	500,000

專上生合唱比賽 假大會堂舉行 五間學校隊伍參加

加角逐
(特訊) 香港專上生合唱比賽，將於本週六(十三日)晚八時，在假大會堂舉行。此項比賽，是由香港專上生合唱協會主辦，旨在促進專上生之間的交流與合作，並提高他們的音樂素養。參加比賽的隊伍共有五間學校，分別是：聖約翰中學、聖約翰女中、聖約翰小學、聖約翰幼稚園及聖約翰中學。比賽將分為多個組別，包括中學組、女中組、小學組及幼稚園組。評審團將根據各隊伍的演唱質量、舞台表現及音樂理解力進行評分。比賽結果將於當晚公布。

從兩次騷動看 香港青年問題

香港工業學院學生會代
表團專文(續)
我們以最近發生的兩次騷動為背景，來探討香港青年問題。這兩次騷動，分別發生在九月份及十月份，涉及了多間學校及團體。從這兩次騷動中，我們可以看到香港青年在社會、政治及文化方面的種種問題。首先，是社會問題。香港青年在社會中往往感到被邊緣化，缺乏歸屬感。其次，是政治問題。香港青年對政治的參與度日益提高，但對政治的理解卻往往停留在表面。最後，是文化問題。香港青年在文化上往往感到迷茫，不知道自己的身份與定位。我們認為，要解決這些問題，需要社會、政府及學校共同努力，為香港青年提供更多的支持與機會。

英文小學部
二十日入學
本校英文小學部，將於本月二十日正式開學。該部設有小學一至六年級，課程內容豐富，包括英語、數學、科學、歷史及體育等。歡迎各界人士踴躍報名。報名地點：本校辦事處。電話：XXXXXX。

中文大學辦學處
舉目所見皆英文
一位讀者認為大背與論
盼中大勿忘本來
(特訊) 中文大學辦學處，近日收到一位讀者的來信，對中大辦學處提出批評。讀者認為，中大辦學處在處理學生事務時，往往只顧英文，而忽略了中文。讀者認為，中大辦學處應該更加重視中文，並加強與學生的溝通。辦學處負責人表示，將會認真考慮讀者的建議，並努力改進工作。

東南無線電專招男女生
本校專招男女生
本校為推廣無線電知識，特設無線電專修班。該班招收初中及高中畢業生，課程內容包括無線電原理、構造及維修等。歡迎報名。報名日期：即日起至九月三十日。報名地點：本校辦事處。電話：XXXXXX。

香港培英中學招生
本校招收初中及高中學生
本校為擴充招生，特招收初中及高中學生。課程內容豐富，師資力量雄厚。歡迎報名。報名日期：即日起至九月三十日。報名地點：本校辦事處。電話：XXXXXX。

本港留澳洲學生
莫猶豫成績優異
今年二月正式成醫
(特訊) 本港留澳洲學生莫猶豫，成績優異，將於今年二月正式成為醫生。莫猶豫在澳洲留學期間，表現出色，多次獲得優等獎。他目前正在澳洲的一間醫院實習，並將於下月正式成為該醫院的醫生。莫猶豫表示，他非常感謝學校及家人的支持，並希望能夠為社會做出貢獻。

伯南英專夜校
春季新班招生
本校專招男女生
本校為推廣英語教育，特設英語專修班。該班招收初中及高中畢業生，課程內容包括英語聽力、閱讀及寫作等。歡迎報名。報名日期：即日起至九月三十日。報名地點：本校辦事處。電話：XXXXXX。

遠東航空夜校招生
各科新生定二月三日開課
本校專招男女生
本校為推廣航空知識，特設航空專修班。該班招收初中及高中畢業生，課程內容包括航空原理、構造及維修等。歡迎報名。報名日期：即日起至九月三十日。報名地點：本校辦事處。電話：XXXXXX。

香港培英中學招生
本校招收初中及高中學生
本校為擴充招生，特招收初中及高中學生。課程內容豐富，師資力量雄厚。歡迎報名。報名日期：即日起至九月三十日。報名地點：本校辦事處。電話：XXXXXX。

利舞臺樂宮 今天
美國海軍司令部
今天
從地爭到望空站

天外爭霸戰

美聲
七彩

綠至失
光本空
所領武

WAR OF THE PLANETS

宇宙爭
戰不
思

東尼羅·莎李嘉絲莉

園並招待民衆家長，及
實頭委名領舞員跳。
開幕甲辰年東諸
柱主持剪綵。
(本報記者攝)

大類布匹供應緊勢過去十年僅見

布價全面提高

大陸來途稀斷，日價續挺，港產又因紗價昂牽起。日貨供較大陸緊，港產大廠數月無現貨推售，中小廠先接單後織製，亦乏大量現貨供銷。

胚布每疋雖提高五元
與紗價漲幅相差很遠

角，紅靈麥每担五十一元三角，藍三稜糯米每担八十二元三角，
九十一元三角，一，藍寶石糯米每担八十三元三角，
三號米每担八十三元三角，紅廿五巴仙粘米每担七
十元三角，安南白米每担八十五元三角，暹羅白米每担八十六元三角，

牌價俱調整改低

美元告羅士續跌廿二小點

(特訊) 美元，即歐前多兌○。二五法郎，前爲七
大元，瑞士法郎 六二五加元。
德馬克及比利時 瑞士法郎牌價：
○。九三七五法郎
歐前多兌○。二五法郎

美電降下六零七

美鈔亦慢收市爲六〇四・七五
K金略企收市二六八・八七五

工商倒閉尙輕微

且多屬多年來積弱難返者
日本幫今年被撻帳數值比較衆
房地產市未能好轉呆注欠限仍極

方而只有一間寶號小公司將會入稟申請。另一樞
入口貨的大商店已經宣佈破產，但這是因指出：被擄
開門。(編者按：實爲經營不善，而不是，今年以日
際不只此數，但整個受貶值或匯斷影響的，迫及掣
情況確非嚴重)

他說：「由於價貶值，去年欠清之」

也說，由於一隻

預期本港情勢安定，這是有助於鼓鑄小商業的興盛的。

機器的入口可能期後年將是香港商業

在英國已遭過一些困難，但就整個來說，情形是健全的。他預料欠欸性質，由於房

銷外
 盛暢
 衆購批
 洋地區，
 許多新注
 重農歷新
 年，因此
 時時去
 香港
 (一)
 九四五K金(司蘭
 (開市)三間

通羅方面，近日向港批購洋紙至爲稠計購去腊光紙二千令，色有光紙四千一百有光紙三千令，平版新聞紙令，赤紙一千五百百令。

（收市）二
飾金足金（出）三
（入）三
美鈔（百）六
印尼方圓幣止爾洋紙十止去考貝氏

歲晚銀緊套
 棉紗市勢
 局部抑賈
 上巴檔低價過港
 巴紗近運到

現週
勢隱
價古
殊特
轉量

在價格低過港產二十支C級紗，實爲特殊現象，不會有目前的低價沽放。

昨日（九）市場價格，港產十支A級每元，十二支A級八六〇元至七〇〇元；二十支A級八二〇元，AB級九七〇元至九八〇元，C級九二〇元，D級八八〇元，E級八四〇元。

B級一・二〇〇元至一、二二〇元；半精梳五〇〇元，全精梳一、五八〇元至一、六〇〇元，四六〇元至一、四八〇元，半精梳一、五〇〇元至一、七〇〇元。

消息，商務部說，美國經濟已開始迅速復甦。它說，預料美國國民總生產增至八

元，國內大部分重要工業的產量，預料在一九六八年均會增加。商務部在它的每五。近三分之二的主要工藥，在一九六八年中的產量會增加百分之五。

市應旺不旺
砂價稍軟落

砂有成 樁粗數百噸 將至
 美百五十元。
 大陸赤砂，新貨
 亦有充場，拆銷商售
 出關交文士頭，每
 分，比前降○點○五美
 點四六美分，貨每磅二
 點四六美分，比前降
 其現加

受調查之六十
美元。
增至八
築中，有七種
道，它們預料
百分之十以上
旺銷期，但受
糖價下跌的影
因而實質有施
送告下跌。本
影啊亞際原
降市價，拋

八級預測會場之五至百分之十一種預測會分之五以下。本週內有數百餘了交託之

前降七點七〇
 月期七點七〇
 五〇
 比前降七
 〇〇

以上
 麵食及飲料之銷
 售，預料會增百分之
 三以上，而增至八
 分之二。(蘇明)

一個月中，生乳增
 產增加了千分之一，也
 許多至整頭(乳)百
 分之二。(蘇明)

百五十九號。茲將部份熱門股
 之隔市價位列下：
 通用汽車 八三.〇〇
 佳士金汽車 五九.七五

貨物空運發展益蓬勃

潛力巨大 前景極樂

(特訊)香港之貨物空運業，目前已一躍而為異常蓬勃的地步，雖然暫時尚無可靠之統計數字呈報，但已經逐漸到代海陸的運輸工作，但也已經逐漸到土、李坤成先生近幾年來業務亦極其昌盛，物以類聚，低價起卸以及人為之

第二、貨物損
食萬公斤，轉前至同其地十五巴仙。

港股市購意非強
買家祇就價有吸
全日開做共值一一〇萬元

至於各項成交之股票價位多仍穩固，只變動者少。計遠東企業升三角，會豐號地小輪升二角半，香港鹽跌二角，聯防跌一角，鋼鐵升二分半，匯豐銀行，均益合，登地公司，九龍煙，電話公司，中環煤氣，和記企業，怡和，牛奶公司，酒店，匯隆，培吉士及飛機工程中之股票價無甚變動。茲將昨日各項股票月九日香港股票市價統計（單位元）

問值

題

三、七〇〇
坡二地，同時
至其他城市；

開市交投半
小時內成

[illegible]

輪船停泊處			
(船名)	(西名)	(公司)	(停泊)
明石丸	AKASHISAN MARU	三和	A 4
德島丸	WASHINGTON	大和	A 13
德島丸	CHINA BEAR	三和	A 22
德島丸	S.A. STATESMAN	三和	A 32
德島丸	WUSAN	三和	B 15
德島丸	GARRYBANK	三和	A 21
德島丸	KOUDEKERK	三和	A 22
德島丸	BENVALLA	三和	A 24
德島丸	RUYING	三和	A 32
德島丸	PICHAU GAMUT	三和	A 1
德島丸	BUENOS AIRES MARU	三和	A 6
德島丸	TRBOVLJE	三和	A 9
德島丸	TAI FOOK SHAN	三和	A 7
德島丸	THURINGIA	三和	A 7
德島丸	JENS MAERSK	三和	A 7
德島丸	DAIWA MARU	三和	A 7

柯利近巨輪

由美國來港將於明午抵埠
十二開橫香山三藩市羅省

（船名）柯利近（西名）CITY OF ST. ALBANS（公司）美國（日期）十二日（開往）橫香山三藩市羅省

（船名）柯利近（西名）CITY OF ST. ALBANS（公司）美國（日期）十二日（開往）橫香山三藩市羅省

入口輪船預告			
(船名)	(西名)	(公司)	(日期)
ASLEYHALL	ASLEYHALL	美國	十二日
PEROLA	PEROLA	日本	十三日
HONDO	HONDO	日本	十三日
WONORIGIRI	WONORIGIRI	日本	十三日
NINGN HAI	NINGN HAI	日本	十三日
TALTYBIUS	TALTYBIUS	日本	十三日
CITY OF ST. ALBANS	CITY OF ST. ALBANS	美國	十三日
NINNY FIGARI	NINNY FIGARI	日本	十三日
ARAWATTA	ARAWATTA	日本	十三日
CRNA GORA	CRNA GORA	日本	十三日
RADNORSHIRE	RADNORSHIRE	日本	十三日
EASIERN ROVER	EASIERN ROVER	日本	十三日
MIKUNI MARU	MIKUNI MARU	日本	十三日
OREGON	OREGON	日本	十三日
EASTERN MUSE	EASTERN MUSE	日本	十三日
HEIYO MARU	HEIYO MARU	日本	十三日
PANSKANGRE	PANSKANGRE	日本	十三日
KAGA MARU	KAGA MARU	日本	十三日
VAR	VAR	日本	十三日
PAUSKANGER	PAUSKANGER	日本	十三日
KIEN HWA	KIEN HWA	日本	十三日
HAI CHIANG	HAI CHIANG	日本	十三日
BOISSEVAIN	BOISSEVAIN	日本	十三日
STELLA LYKES	STELLA LYKES	日本	十三日
COLOMBO MARU	COLOMBO MARU	日本	十三日
HALLBORG	HALLBORG	日本	十三日
KWONG TUNG	KWONG TUNG	日本	十三日
MATHA BAKKE	MATHA BAKKE	日本	十三日
PEISANDER	PEISANDER	日本	十三日
STAR ARCTURUS	STAR ARCTURUS	日本	十三日
ALASKA MARU	ALASKA MARU	日本	十三日
DON ANTONIO	DON ANTONIO	日本	十三日
CHUNGKING VICTORY	CHUNGKING VICTORY	日本	十三日
DEGANYA	DEGANYA	日本	十三日
THOMAS MAERSK	THOMAS MAERSK	日本	十三日
ARAMAC	ARAMAC	日本	十三日
PRES LINCOLN	PRES LINCOLN	日本	十三日
SPARNEKERK	SPARNEKERK	日本	十三日
YAMATAKA MARU	YAMATAKA MARU	日本	十三日
GOOD PHIL ANCHORAGE	GOOD PHIL ANCHORAGE	日本	十三日
PRES. TAFT	PRES. TAFT	日本	十三日
SAKISHIMA MARU	SAKISHIMA MARU	日本	十三日
BURYMACHUS	BURYMACHUS	日本	十三日
FENICE	FENICE	日本	十三日
BLANKENBURG	BLANKENBURG	日本	十三日
SHAVIT	SHAVIT	日本	十三日
MANILA MARU	MANILA MARU	日本	十三日
PROSPERITY	PROSPERITY	日本	十三日
PATROCULUS	PATROCULUS	日本	十三日
WASHINGTON MAIL	WASHINGTON MAIL	日本	十三日
EXPORT AGENT	EXPORT AGENT	日本	十三日
PIONEER MART	PIONEER MART	日本	十三日
TUGELA	TUGELA	日本	十三日
CITY OF GULFORD	CITY OF GULFORD	日本	十三日
PHIL. BEAR	PHIL. BEAR	日本	十三日
JOHNEVERETT	JOHNEVERETT	日本	十三日
TAI PING	TAI PING	日本	十三日
HOLSTENSTEIN	HOLSTENSTEIN	日本	十三日
HELIOS	HELIOS	日本	十三日
NEVADA MARU	NEVADA MARU	日本	十三日
STR. FREETOWN	STR. FREETOWN	日本	十三日
TJWANGI	TJWANGI	日本	十三日
E.U. S. EMBIRICES	E.U. S. EMBIRICES	日本	十三日
ASAMRI	ASAMRI	日本	十三日
RAJAH	RAJAH	日本	十三日
SIMOA	SIMOA	日本	十三日
PETERNSTA	PETERNSTA	日本	十三日
AEERING LOTTE	AEERING LOTTE	日本	十三日
E.U. S. EMBIRICES	E.U. S. EMBIRICES	日本	十三日
MIKUMO MARU	MIKUMO MARU	日本	十三日
HERNOD	HERNOD	日本	十三日
PRES. VAN BUREN	PRES. VAN BUREN	日本	十三日
AYUTHIA	AYUTHIA	日本	十三日
TRAVIATA	TRAVIATA	日本	十三日
FLINTSHIRE	FLINTSHIRE	日本	十三日
STRATHBORRA	STRATHBORRA	日本	十三日
BRONVILLE	BRONVILLE	日本	十三日
STATE OF ASSAM	STATE OF ASSAM	日本	十三日
DEENDEARG	DEENDEARG	日本	十三日
SIABO	SIABO	日本	十三日
STR. BANKA	STR. BANKA	日本	十三日
BERSHEVA	BERSHEVA	日本	十三日
AKITA MARU	AKITA MARU	日本	十三日
CONGO MARU	CONGO MARU	日本	十三日
PANAMA MARU	PANAMA MARU	日本	十三日
FERNVIEW	FERNVIEW	日本	十三日
HESSENSTEIN	HESSENSTEIN	日本	十三日
SALLY MAERSK	SALLY MAERSK	日本	十三日
CUBA MARU	CUBA MARU	日本	十三日
MURKHOR	MURKHOR	日本	十三日
CHILE MARU	CHILE MARU	日本	十三日
BOLIVIA MARU	BOLIVIA MARU	日本	十三日
LAOS	LAOS	日本	十三日
TORRENS	TORRENS	日本	十三日
AWOBASAN MARU	AWOBASAN MARU	日本	十三日
THORSDROTT	THORSDROTT	日本	十三日
HALLVARD	HALLVARD	日本	十三日
PIONEER MOON	PIONEER MOON	日本	十三日
PRES. PIERCE	PRES. PIERCE	日本	十三日
BEKIN	BEKIN	日本	十三日
CHEJU	CHEJU	日本	十三日
SHIRLEY LYKES	SHIRLEY LYKES	日本	十三日
HONOL	HONOL	日本	十三日
PRES. ADAMS	PRES. ADAMS	日本	十三日
FERNSIDE	FERNSIDE	日本	十三日
KINKASAN MARU	KINKASAN MARU	日本	十三日
HIDE MARU	HIDE MARU	日本	十三日
MIKASA MARU	MIKASA MARU	日本	十三日
PRES. MONROE	PRES. MONROE	日本	十三日
SAVANNAH MARU	SAVANNAH MARU	日本	十三日
CHITRAL	CHITRAL	日本	十三日
TENOS	TENOS	日本	十三日
PHIL. MAIL	PHIL. MAIL	日本	十三日
CHARLES LYKES	CHARLES LYKES	日本	十三日
EASTERN STAR	EASTERN STAR	日本	十三日
FUJITOKU MARU	FUJITOKU MARU	日本	十三日
SHOSEI MARU	SHOSEI MARU	日本	十三日
SKARVA	SKARVA	日本	十三日
BENWYVIS	BENWYVIS	日本	十三日
MANOLOVERETT	MANOLOVERETT	日本	十三日
MISSISSIPPI MARU	MISSISSIPPI MARU	日本	十三日
PALATINO	PALATINO	日本	十三日
KIRSTEN MAERSK	KIRSTEN MAERSK	日本	十三日
M.M. DANT	M.M. DANT	日本	十三日
MANJUSAN MARU	MANJUSAN MARU	日本	十三日
RAGNA BAKKE	RAGNA BAKKE	日本	十三日
PIONEER CONTENDER	PIONEER CONTENDER	日本	十三日
STAR BELATRIX	STAR BELATRIX	日本	十三日
MURRAYVERETT	MURRAYVERETT	日本	十三日
MISSISSIPPI LLOYD	MISSISSIPPI LLOYD	日本	十三日
JAPAN BEAR	JAPAN BEAR	日本	十三日
AWA MARU	AWA MARU	日本	十三日
HUGUENOT	HUGUENOT	日本	十三日
DELEGATE	DELEGATE	日本	十三日
LATTUGA	LATTUGA	日本	十三日
SHOUM MAERSK	SHOUM MAERSK	日本	十三日
SHOUM MARU	SHOUM MARU	日本	十三日
YAMASHIRO MARU	YAMASHIRO MARU	日本	十三日
PHIL. BEAR	PHIL. BEAR	日本	十三日
EASTERN STAR	EASTERN STAR	日本	十三日
KRISTIN BAKKE	KRISTIN BAKKE	日本	十三日
PRES. WILSON	PRES. WILSON	日本	十三日
GEORGE ANSON	GEORGE ANSON	日本	十三日
ANCONA	ANCONA	日本	十三日
MAR. INQUAIS	MAR. INQUAIS	日本	十三日

出口輪船預告			
(船名)	(西名)	(公司)	(日期)
PUSAN	PUSAN	日本	十三日
DAIWA MARU	DAIWA MARU	日本	十三日
TAKATORISAN MARU	TAKATORISAN MARU	日本	十三日
ALASKA MARU	ALASKA MARU	日本	十三日
RANGOOM MARU	RANGOOM MARU	日本	十三日
TRBOVLJE	TRBOVLJE	日本	十三日
GLADSTONE STAR	GLADSTONE STAR	日本	十三日
THURINGIA	THURINGIA	日本	十三日
KOUDEKERK	KOUDEKERK	日本	十三日
EXPORT AIDE	EXPORT AIDE	日本	十三日
WASHINGTON	WASHINGTON	日本	十三日
HANG SANG	HANG SANG	日本	十三日
SUSANNE	SUSANNE	日本	十三日
SIBIGO	SIBIGO	日本	十三日
DIAKARTA MARU	DIAKARTA MARU	日本	十三日
PICHAU SAMUT	PICHAU SAMUT	日本	十三日
WONOGIRI	WONOGIRI	日本	十三日
KWANG HO	KWANG HO	日本	十三日
EASTERN MUSE	EASTERN MUSE	日本	十三日
EASIERN ROVER	EASIERN ROVER	日本	十三日
MIKUNI MARU	MIKUNI MARU	日本	十三日
NINNY FIGARI	NINNY FIGARI	日本	十三日
HOKKAIDO	HOKKAIDO	日本	十三日
CRNA GORA	CRNA GORA	日本	十三日
CRNA GORA	CRNA GORA	日本	十三日
TAKARI 5	TAKARI 5	日本	十三日
WAIWERRANG	WAIWERRANG	日本	十三日
HEIYO MARU	HEIYO MARU	日本	十三日
KWANG TUNG	KWANG TUNG	日本	十三日
VAR	VAR	日本	十三日
TOMBAIU	TOMBAIU	日本	十三日
RADNORSHIRE	RADNORSHIRE	日本	十三日
KAGA MARU	KAGA MARU	日本	十三日
COLOMBO MARU	COLOMBO MARU	日本	十三日
DEGANYA	DEGANYA	日本	十三日
OREGON	OREGON	日本	十三日
WARISANO	WARISANO	日本	十三日
PEROLA	PEROLA	日本	十三日
STAR ARCTURUS	STAR ARCTURUS	日本	十三日
CHINKOA	CHINKOA	日本	十三日
STELLA LYKES	STELLA LYKES	日本	十三日
NISSAI MARU	NISSAI MARU	日本	十三日
PHIL. BATAAN	PHIL. BATAAN	日本	十三日
PRES. QUIRINO	PRES. QUIRINO	日本	十三日
HALLBORG	HALLBORG	日本	十三日
MATHA BAKKE	MATHA BAKKE	日本	十三日
SAKISHIMA MARU	SAKISHIMA MARU	日本	十三日
TAI CHUNG SHAN	TAI CHUNG SHAN	日本	十三日
QUEENSVILLE	QUEENSVILLE	日本	十三日
PRES. LINCOLN	PRES. LINCOLN	日本	十三日
H.K. PRODUCE	H.K. PRODUCE	日本	十三日
YAMATAKA AGENT	YAMATAKA AGENT	日本	十三日
PRES. TAFT	PRES. TAFT	日本	十三日
BOISSEVAIN	BOISSEVAIN	日本	十三日
CHUNGKING VICTORY	CHUNGKING VICTORY	日本	十三日
TAI PING	TAI PING	日本	十三日
GLADSTONE STAR	GLADSTONE STAR	日本	十三日
MANILA MARU	MANILA MARU	日本	十三日
FENICE	FENICE	日本	十三日
BLANKENBURG	BLANKENBURG	日本	十三日
ATREUS	ATREUS	日本	十三日
MONICA	MONICA	日本	十三日
A. GRACE ARANHA	A. GRACE ARANHA	日本	十三日
EXPORT AGENT	EXPORT AGENT	日本	十三日
H.K. CLIFFER	H.K. CLIFFER	日本	十三日
PIONEER MART	PIONEER MART	日本	十三日
JAPAN	JAPAN	日本	十三日
SHNVIT	SHNVIT	日本	十三日
WASHINGTON MAIL	WASHINGTON MAIL	日本	十三日
NARA	NARA	日本	十三日
TATIANA	TATIANA	日本	十三日
WING LUEN	WING LUEN	日本	十三日
JOHNEVERETT	JOHNEVERETT	日本	十三日
HELIOS	HELIOS	日本	十三日
RENLOMOND	RENLOMOND	日本	十三日
BOMA	BOMA	日本	十三日
EUROMACHUS	EUROMACHUS	日本	十三日
MIKUMO MARU	MIKUMO MARU	日本	十三日
RAJAH	RAJAH	日本	十三日
HEERING LOTTE	HEERING LOTTE	日本	十三日
GOOD P. ANCHORAGE	GOOD P. ANCHORAGE	日本	十三日
E.U. S. EMBIRICES	E.U. S. EMBIRICES	日本	十三日
TOBIAS MAERSK	TOBIAS MAERSK	日本	十三日
OLGA MAERSK	OLGA MAERSK	日本	十三日
GLENLYON	GLENLYON	日本	十三日
STR. FREETOWN	STR. FREETOWN	日本	十三日
TAI POO SEK	TAI POO SEK	日本	十三日
PRES. VAN BUREN	PRES. VAN BUREN	日本	十三日
FLINTSHIRE	FLINTSHIRE	日本	十三日
TJWANGI	TJWANGI	日本	十三日
STATE OF ASSAM	STATE OF ASSAM	日本	十三日
BOLIVIA MARU	BOLIVIA MARU	日本	十三日
CHILE MARU	CHILE MARU	日本	十三日
BERSHEVA	BERSHEVA	日本	十三日
KOREA BEAR	KOREA BEAR	日本	十三日
AKITA MARU	AKITA MARU	日本	十三日
FERNVIEW	FERNVIEW	日本	十三日
PIONEER MOON	PIONEER MOON	日本	十三日
PRES. PIERCE	PRES. PIERCE	日本	十三日
STR. BANKA	STR. BANKA	日本	十三日
BENHANT	BENHANT	日本	十三日
HALLAD	HALLAD	日本	十三日
PATROCULUS	PATROCULUS	日本	十三日
TAGAYTAY	TAGAYTAY	日本	十三日
BEKIN	BEKIN	日本	十三日
PRES. ADAMS	PRES. ADAMS	日本	十三日
HIDE MARU	HIDE MARU	日本	十三日
SHIRLEY LYKES	SHIRLEY LYKES	日本	十三日
CAEJU	CAEJU	日本	十三日
TENOS	TENOS	日本	十三日
MIKASA MARU	MIKASA MARU	日本	十三日
HANOI	HANOI	日本	十三日
BAVARIA	BAVARIA	日本	十三日
PHIL. J.A. SANTOS	PHIL. J.A. SANTOS	日本	十三日
SKARVA	SKARVA	日本	十三日
SIAN YUNG	SIAN YUNG	日本	十三日
HIRADO	HIRADO	日本	十三日
MARON	MARON	日本	十三日
CHARLES LYKES	CHARLES LYKES	日本	十三日
ARANYA	ARANYA	日本	十三日
MANOLOVERETT	MANOLOVERETT	日本	十三日
ST. J. G. DANT	ST. J. G. DANT	日本	十三日
CLEMENTINE	CLEMENTINE	日本	十三日
RAGNA BAKKE	RAGNA BAKKE	日本	十三日
PORT MONTREAL	PORT MONTREAL	日本	十三日
RADNORSHIRE	RADNORSHIRE	日本	十三日
MURRAYVERETT	MURRAYVERETT	日本	十三日
STAR BELATRIX	STAR BELATRIX	日本	十三日
TELEMON	TELEMON	日本	十三日
ORIENTAL PEARL	ORIENTAL PEARL	日本	十三日

輪船停泊處

（船名）（西名）（公司）（停泊）

明石丸 AKASHISAN MARU 三和 A 4

德島丸 WASHINGTON 大和 A 13

德島丸 CHINA BEAR 三和 A 22

德島丸 S.A. STATESMAN 三和 A 32

德島丸 WUSAN 三和 B 15

德島丸 GARRYBANK 三和 A 21

德島丸 KOUDEKERK 三和 A 22

德島丸 BENVALLA 三和 A 24

德島丸 RUYING 三和 A 32

德島丸 PICHAI GAMUT 三和 A 1

德島丸 BUENOS AIRES MARU 三和 A 6

德島丸 TRBOVLJE 三和 A 9

德島丸 TAI FOOK SHAN 三和 A 7

德島丸 THURINGIA 三和 A 7

德島丸 JENS MAERSK 三和 A 7

德島丸 DAIWA MARU 三和 A 7

丸隆山港抵三十

（船名）丸隆山（西名）WALONG SHAN（公司）三和（日期）三十日（開往）紐約

（船名）丸隆山（西名）WALONG SHAN（公司）三和（日期）三十日（開往）紐約

入口輪船預告

（船名）（西名）（公司）（日期）

ASLEYHALL ASLEYHALL 美國 十三日

PEROLA PEROLA 日本 十三日

HONDO HONDO 日本 十三日

WONORIGIRI WONORIGIRI 日本 十三日

NINGN HAI NINGN HAI 日本 十三日

TALTYBIUS TALTYBIUS 日本 十三日

CITY OF ST. ALBANS CITY OF ST. ALBANS 美國 十三日

NINNY FIGARI NINNY FIGARI 日本 十三日

ARAWATTA ARAWATTA 日本 十三日

CRNA GORA CRNA GORA 日本 十三日

RADNORSHIRE RADNORSHIRE 日本 十三日

EASIERN ROVER EASIERN ROVER 日本 十三日

MIKUNI MARU MIKUNI MARU 日本 十三日

OREGON OREGON 日本 十三日

EASTERN MUSE EASTERN MUSE 日本 十三日

HEIYO MARU HEIYO MARU 日本 十三日

PANSKANGRE PANSKANGRE 日本 十三日

KAGA MARU KAGA MARU 日本 十三日

VAR VAR 日本 十三日

PAUSKANGER PAUSKANGER 日本 十三日

KIEN HWA KIEN HWA 日本 十三日

HAI CHIANG HAI CHIANG 日本 十三日

BOISSEVAIN BOISSEVAIN 日本 十三日

STELLA LYKES STELLA LYKES 日本 十三日

COLOMBO MARU COLOMBO MARU 日本 十三日

HALLBORG HALLBORG 日本 十三日

KWONG TUNG KWONG TUNG 日本 十三日

MATHA BAKKE MATHA BAKKE 日本 十三日

PEISANDER PEISANDER 日本 十三日

STAR ARCTURUS STAR ARCTURUS 日本 十三日

ALASKA MARU ALASKA MARU 日本 十三日

DON ANTONIO DON ANTONIO 日本 十三日

CHUNGKING VICTORY CHUNGKING VICTORY 日本 十三日

DEGANYA DEGANYA 日本 十三日

THOMAS MAERSK THOMAS MAERSK 日本 十三日

ARAMAC ARAMAC 日本 十三日

PRES LINCOLN PRES LINCOLN 日本 十三日

SPARNEKERK SPARNEKERK 日本 十三日

YAMATAKA MARU YAMATAKA MARU 日本 十三日

GOOD PHIL ANCHORAGE GOOD PHIL ANCHORAGE 日本 十三日

PRES. TAFT PRES. TAFT 日本 十三日

SAKISHIMA MARU SAKISHIMA MARU 日本 十三日

BURYMACHUS BURYMACHUS 日本 十三日

FENICE FENICE 日本 十三日

BLANKENBURG BLANKENBURG 日本 十三日

SHAVIT SHAVIT 日本 十三日

MANILA MARU MANILA MARU 日本 十三日

PROSPERITY PROSPERITY 日本 十三日

PATROCULUS PATROCULUS 日本 十三日

WASHINGTON MAIL WASHINGTON MAIL 日本 十三日

EXPORT AGENT EXPORT AGENT 日本 十三日

PIONEER MART PIONEER MART 日本 十三日

TUGELA TUGELA 日本 十三日

CITY OF GULFORD CITY OF GULFORD 日本 十三日

PHIL. BEAR PHIL. BEAR 日本 十三日

JOHNEVERETT JOHNEVERETT 日本 十三日

TAI PING TAI PING

每斤二元四角。
每斤二元二角，上牛柳每斤四元
每斤二元四角。

爲改進，在十一月份
英園貿易赤字達一億
五千三百萬鎊。

格萊斯
之銷量爲一
公司創業以

司宣佈在一九六七年，七六六欄，是為該錄佔居第三之一年。

東訊客香

1. The first part of the document is a title page. It contains the title of the document, the author's name, and the date of the document. The title is "The first part of the document is a title page. It contains the title of the document, the author's name, and the date of the document." The author's name is "The author's name is the name of the person who wrote the document." The date of the document is "The date of the document is the date when the document was written." The title page is the first page of the document and it contains the title, author's name, and date of the document.

E

沒

[illegible]